Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

# GAZZETTA



# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 10 luglio 1979

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 65101 Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - Libreria dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 romà - Centralino 8508

DECRETO MINISTERIALE 30 giugno 1979.

Concorsi a posti di professore universitario di ruolo. Raggruppamenti di discipline ed indicazione dell'elettorato attivo ai fini della costituzione delle commissioni giudicatrici.

# LEGGI E DECRETI

DECRETO MINISTERIALE 30 giugno 1979.

Concorsi a posti di professore universitario di ruolo. Raggruppamenti di discipline ed indicazione dell'elettorato attivo ai fini della costituzione delle commissioni giudi-

# IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visto il testo unico delle leggi sull'istruzione superiore approvato con regio decreto 31 agosto 1933, n. 1592:

Visto il decreto legislativo luogotenenziale 5 aprile 1945, n. 238;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 giugno 1954, n. 368;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 11 gennaio 1956, n. 16;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 2 agosto 1957, n. 678;

Vista la legge 18 marzo 1958, n. 311;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 1970, n. 1077;

Visto il decreto-legge 1º ottobre 1973, n. 580, convertito in legge 30 novembre 1973, n. 766;

Visti i decreti ministeriali 30 aprile 1979, 2 maggio 1979, 14 maggio 1979 con i quali sono stati ripartiti, fra le facoltà universitarie, n. 2.511 posti di professore universitario di ruolo del contingente di quelli stabiliti dal decreto-legge 1º ottobre 1973, n. 580, convertito nella legge 30 novembre 1973, n. 766;

Vista la legge 7 febbraio 1979, n. 31;

Visti i posti vacanti esistenti presso le diverse Università;

Viste le richieste formulate dalle facoltà, istituti e scuole universitarie;

Visti i decreti ministeriali 14 marzo 1974 e 1º aprile 1974 con i quali, a suo tempo sono stati indicati i raggruppamenti delle discipline per i quali le facoltà e le scuole universitarie possono chiedere concorsi per posti di professore universitario;

Ravvisata l'opportunità di modificare in taluni casi specifici tali raggruppamenti;

Acquisito il parere favorevole del Consiglio universitario nazionale provvisorio;

# Decreta:

## Art. 1.

I raggruppamenti delle discipline per le quali le facoltà e le scuole universitarie possono chiedere concorsi per posti di professore universitario di ruolo sono così determinati:

Gruppo n. 1:

Istituzioni di diritto privato Diritto privato dell'economia Diritto privato

Gruppo n. 2:

Diritto civile Diritto di famiglia Diritto matrimoniale Gruppo n. 3:

Diritto agrario

Diritto agrraio comparato

Legislazione forestale

Diritto privato comparato Dirito civile dei Paesi socialisti

Gruppo n. 5:

Diritto commerciale

Diritto d'autore

Diritto delle assicurazioni

Diritto delle assicurazioni private e sociali

Dirito industriale

Diritto delle imprese e delle società commerciali

Gruppo n. 6:

Diritto bancario

Legislazione bancaria

Diritto e legislazione bancaria

Diritto bancario (e di borsa)

#### Gruppo n. 7:

Diritto della navigazione

Diritto aeronautico

Diritto dei trasporti internazionali

Diritto e tecnica delle assicurazioni marittime

Diritto dei trasporti

Diritto delle costruzioni navali e delle assicurazioni

Diritto internazionale della navigazione

#### Gruppo n. 8:

Diritto del lavoro

Diritto della previdenza e delle assicurazioni sociali

Contrattazione collettiva

Diritto del lavoro e legislazione sociale

Diritto sindacale

Diritto sindacale italiano e comparato

Diritto della previdenza sociale

Legislazione del lavoro

## Gruppo n. 9:

Diritto costituzionale

Diritto costituzionale regionale

Diritto parlamentare

Giustizia costituzionale

#### Gruppo n. 10:

Diritto amministrativo

Giustizia amministrativa

Diritto degli enti locali

Diritto amministrativo degli enti territoriali

Diritto processuale amministrativo

Diritto amministrativo processuale

Diritto urbanistico

Diritto e legislazione urbanistica ed edilizia

Diritto urbanistico e legislazione urbanistica

Diritto regionale e degli enti locali

#### Gruppo n. 11:

Diritto pubblico generale

Istituzioni di diritto pubblico

Diritto pubblico dell'economia

Istituzioni di diritto pubblico e legislazione scolastica

Diritto dell'economia pubblica Diritto pubblico regionale

Dottrina dello Stato

Diritto pubblico

Diritto regionale

# Gruppo n. 12:

Diritto pubblico comparato

Diritto costituzionale comparato Diritto costituzionale italiano e comparato

Diritto pubblico americano

Diritto pubblico anglo americano

Diritto parlamentare comparato

Diritto amministrativo comparato

# Gruppo n. 13:

Dirito ecclesiastico

Diritto canonico

Elementi di diritto ecclesiastico

Supplemento ordinario alla GAZZETTA UFFICIALE n. 187 del 10 luglio 1979 3 Storia e sistemi delle relazioni fra Stato e Chiesa nell'età Istituzioni dell'Europa medioevale moderna Storia del diritto penale Storia del diritto della navigazione Storia delle istituzioni religiose Diritto ecclesiastico italiano e comparato Storia del diritto canonico Diritto e politica ecclesiastica Gruppo n. 25: Diritto statuale dei culti Filosofia del diritto Storia dei rapporti fra Stato e Chiesa Filosofia della politica Gruppo n. 14: Logica giuridica Diritto tributario Teoria generale del diritto Diritto finanziario Teoria generale dell'interpretazione Sistemi fiscali comparati Gruppo n. 26: Gruppo n. 15: Storia delle dottrine politiche Contabilità di Stato Storia del pensiero politico antico Contabilità dello Stato e degli enti pubblici Storia del pensiero politico classico Contabilità degli enti pubblici Storia del pensiero politico medioevale Storia del pensiero politico contemporaneo Gruppo n. 16: Storia del pensiero politico moderno e contemporaneo Diritto internazionale Storia delle dottrine sociali Diritto internazionale privato Diritto internazionale privato e processuale Gruppo n. 27: Diritto internazionale pubblico Storia delle istituzioni politiche Organizzazione internazionale Storia dell'amministrazione pubblica Diritto aerospaziale Storia delle istituzioni sociali e politiche Diritto amministrativo internazionale Storia delle istituzioni parlamentari Diritto delle Comunità europee Storia delle istituzioni e delle dottrine politiche Diritto internazionale del lavoro Storia delle istituzioni giuridiche e sociali dell'Europa Gruppo n. 17: Storia delle istituzioni giuridiche ed economiche della Diritto processuale civile Sardegna Diritto dell'arbitrato interno e internazionale Diritto processuale comparato Gruppo n. 28 Istituzioni di diritto processuale Scienza della politica Politica comparata Gruppo n. 18: Il sistema politico italiano Procedura penale Partiti politici e gruppi di pressione Diritto dell'esecuzione penale Relazioni internazionali Diritto penitenziario Governo locale Teoria generale del processo Scienza dell'amministrazione Teoria dello sviluppo politico Gruppo n. 19: Teoria delle organizzazioni complesse Diritto penale Tecnica della programmazione organizzativa Istituzioni di diritto penale Diritto penale commerciale Gruppo n. 29: Diritto penale dell'economia Storia contemporanea Diritto penale militare Storia dell'Italia contemporanea Gruppo n. 20: Storia dei partiti politici Storia dei partiti e movimenti politici Istituzioni di diritto e procedura penale Storia dei partiti e dei movimenti politici Diritto e procedura penale militare Storia dei partiti e movimenti sindacali Diritto penale processuale e comparato Storia del risorgimento Diritto penale e processuale penale e comparato Storia del movimento operaio Gruppo n. 21: Storia del giornalismo Storia del movimento sindacale Diritto romano Storia dei movimenti sindacali Istituzioni di diritto romano Storia del diritto romano Gruppo n. 30: Diritto pubblico romano Storia americana Diritto penale romano Storia dell'America Esegesi delle fonti del diritto romano Storia dell'America latina Gruppo n. 22: Storia moderna e contemporanea Diritti dell'oriente mediterraneo Gruppo n. 31: Diritti greci Storia dei trattati e politica internazionale Diritto bizantino Storia dei trattati e delle relazioni internazionali Gruppo n. 23: Storia delle relazioni internazionali Storia delle relazioni e istituzioni internazionali Papirologia giuridica Papirologia ed epigrafia giuridica Storia dell'integrazione europea Epigrafia giuridica Storia dell'Europa occidentale Gruppo n. 32: Gruppo n. 24: Storia e istituzioni dei paesi afro-asiatici Storia del diritto italiano Storia dei paesi afro-asiatici

Storia del diritto pubblico italiano Storia delle codificazioni moderne Storia delle costituzioni Storia del diritto internazionale Istituzioni giuridiche medioevali e moderne

Storia della scienza giuridica

Diritto comune

Esegesi delle fonti del diritto italiano

Storia degli ordinamenti degli Stati italiani

Storia del diritto italiano moderno e contemporaneo

Storia e civiltà dell'Asia

Storia delle istituzioni dell'estremo Oriente Storia politica e diplomatica dell'Asia orientale Storia dell'Africa mediterranea

Storia e geografia dell'Asia

Storia e istituzioni dell'Africa mediterranea e del vicino Oriente

Storia e civiltà dell'estremo Oriente Storia dell'Iran e dell'Asia centrale

Storia dell'Asia orientale Storia e istituzioni del medio ed estremo Oriente Storia politica e delle istituzioni del medio ed estremo Gruppo n. 33:

Sociologia

Sociologia generale Istituzioni di sociologia

Sociologia applicata

Analisi delle classi e dei gruppi sociali

Sociologia dell'educazione Sociologia della famiglia

Metodologia e tecnica della ricerca sociale

Metodologia della ricerca sociologica

Storia della sociologia

Storia del pensiero sociologico

Metodologia delle scienze sociali

Gruppo n. 34:

Sociologia dei processi culturali conoscitivi e normativi

Sociologia della conoscenza

Sociologia dell'arte

Sociologia della letteratura

Sociologia dell'arte e della letteratura

Sociologia delle comunicazioni

Sociologia della comunicazione

Sociologia delle religioni

Gruppo n. 35:

Sociologia del diritto

Sociologia giuridica

Istituzioni giuridiche ed evoluzione economico-sociale

Gruppo n. 36:

Sociologia politica

Sociologia dei fenomeni politici

Sociologia dell'amministrazione

Sociologia delle relazioni internazionali

Gruppo n. 37:

Sociologia urbana

Sociologia rurale

Sociologia urbana e rurale

Sociologia delle comunità locali

Gruppo n. 38:

Sociologia economica e del lavoro

Sociologia economica

Sociologia del lavoro

Sociologia industriale

Relazioni industriali

Sociologia dei Paesi in via di sviluppo

Sociologia dell'organizzazione

Gruppo n. 39:

Criminologia

Elementi di criminologia

Sociologia criminale

Criminologia minorile

Gruppo n. 40:

Diritto fallimentare

Gruppo n. 41:

Economia politica

Istituzioni di economia politica

Economia politica I

Economia politica II

Economia politica (corso superiore)

Teoria economica

Analisi economica

Fondamenti di economia

Gruppo n. 42:

Politica economica

Politica economica e finanziaria

Economia monetaria e creditizia

Economia monetaria

Economia internazionale

Analisi dell'economie arretrate

Economia e politica del lavoro

Politica economica e finanziaria internazionale

Teoria dello sviluppo economico

Teoria e politica dello sviluppo economico

Programmazione dello sviluppo economico

Economia bancaria e monetaria

Economia applicata

Economia dell'impresa

Economia industriale

Economia e politica industriale

Economia e politica monetaria

Gruppo n. 43:

Econometria

Econometrica

Economia matematica

Economia matematica applicata all'ingegneria

Complementi di matematica per economisti

Matematica applicata all'economia

Metodi matematici di analisi economica

Gruppo n. 44:

Sistemi economici comparati

Economia dei Paesi socialisti

Gruppo n. 45:

Economia regionale Economia dello spazio

Economia urbana e territoriale

Economia dei trasporti

Economia dei trasporti marittimi Economia e politica dei trasporti Economia urbana e regionale

Gruppo n. 46:

Storia dell'analisi economica

Storia delle dottrine economiche

Storia del pensiero economico

Gruppo n. 47:

Scienza delle finanze

Finanza degli enti locali

Economia delle aziende pubbliche

Scienza delle finanze e diritto tributario

Scienza delle finanze e diritto finanziario

Gruppo n. 48:

Economia e politica agraria

Economia della commercializzazione dei prodotti agricoli

Estimo rurale e contabilità

Economia ed estimo forestale

Economia dei mercati agricoli Approvvigionamento e mercato

Pianificazione agricola

Economia rurale e agronomia

Zoeconomia Valutazioni ed amministrazione forestali

Gruppo n. 49:

Storia economica

Storia economica e sociale del medioevo

Storia economica moderna Storia economica contemporanea

Storia economica e sociale dell'età moderna e contempo-

Storia della banca

Storia dell'economia

Storia delle istituzioni economiche giuridiche venete

Storia del commercio e della navigazione

Gruppo n. 50:

Geografia economica

Geografia politica ed economica

Geografia regionale

Gruppo n. 51:

Ragioneria generale ed applicata

Ragioneria pubblica

Economia aziendale

Economia d'azienda Ragioneria generale ed applicata in particolare alle imprese di navigazione

Gruppo n. 52:

Economia delle aziende industriali

Tecnica industriale e commerciale Tecnica delle ricerche di mercato e della distribuzione generale

Tecnica amministrativa delle imprese di pubblici servizi Economia delle aziende commerciali

Tecnica commerciale delle imprese di navigazione e di assicurazione

Organizzazione aziendale Programmazione aziendale Tecnica delle' ricerche di mercato

# Gruppo n. 53:

Economia delle aziende di credito Tecnica bancaria Tecnica bancaria e professionale Tecnica delle operazioni di borsa Tecnica ed ordinamento della borsa

# Gruppo n. 54:

Statistica Istituzioni di statistica Statistica metodologica

#### Gruppo n. 55:

Statistica economica Statistica aziendale Istituzioni di statistica economica Statistica aziendale e analisi di mercato Statistica metodologica ed economica Metodologia statistica della ricerca sperimentale Controllo statistico della qualità e statistica industriale Analisi di mercato

# Gruppo n. 56:

Demografia

Demografia investigativa

Demografia storica e storia della popolazione Storia della popolazione e modelli demografici Demografia ed economia della popolazione Statistica sociale

Demografia sociale

#### Gruppo n. 57:

Storia greca Epigrafia e istituzioni greche Antichità greche Epigrafia greca Epigrafia e antichità greche Storia della storiografia greca

# Gruppo n. 58:

Etruscologia

Etruscologia e archeologia italica Etruscologia e antichità taliche

# Gruppo n. 59:

Storia romana

Storia romana con esercitazioni di epigrafia romana

Antichità delle province romane

Epigrafia latina

Epigrafia e antichità romane Epigrafia e istituzioni romane

Epigrafia romana Antichità romane

#### Gruppo n. 60:

Storia romana e greca con esercitazioni di epigrafia romana

Storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana

Antichità greche e romane

### Gruppo n. 61:

Archeologia e storia dell'arte greca e romana Archeologia e storia dell'arte greca Archeologia e storia dell'arte romana Storia dell'arte greca e romana Archeologia delle province romane Archeologia e storia dell'arte greca e romana II Archeologia Archeologia della Magna Grecia

# Gruppo n. 62:

Archeologia cristiana Archeologia e storia dell'arte tardo-romana Archeologia medioevale Epigrafia ed antichità cristiane

#### Gruppo n. 63:

Topografia antica

Topografia dell'Italia antica

Topografia di Roma e dell'Italia antica

Topografia e urbanistica del mondo classico

Paletnologia

Paleontologia umana e paletnologia

Protostoria europea

Preistoria del vicino e medio Oriente Preistoria e protostoria dell'Asia

#### Gruppo n. 65:

Archeologia fenicio punica

Antichità puniche

#### Gruppo n. 66:

Archeologia orientale

Archeologia e storia dell'arte del vicino Oriente antico

#### Gruppo n. 67:

Storia bizantina

Filologia e storia bizantina

Filologia bizantina

Filologia greco-medioevale

#### Gruppo n. 68:

Storia medioevale Antichità medioevali Istituzioni medioevali Esegesi delle fonti storiche medioevali Diplomatica

#### Gruppo n. 69:

Storia moderna Storia degli antichi stati italiani

Storia del Rinascimento

Storia dell'età dell'Illuminismo

Storia politica moderna

Storia medioevale e moderna

### Gruppo n. 70:

Storia della scienza

Storia dele scienze

Storia del pensiero scientifico

Storia della tecnica

Storia delle innovazioni tecnologiche

Storia della scienza e della tecnica

#### Gruppo n. 71:

Storia delle regioni

Storia delle istituzioni religiose

Religioni del mondo classico

# Gruppo n. 72:

Religioni e filosofie dell'estremo Oriente

Religioni e filosofia dell'India

Religioni e filosofie dell'India e dell'estremo Oriente

Religioni e filosofie del medio ed estremo Oriente

Religioni e filosofia dell'Asia orientale

Storia delle filosofie orientali

# Gruppo n. 73:

Letteratura cristiana antica Letteratura cristiana antica greca Letteratura cristiana antica latina Letteratura cristiana antica greca e latina

# Gruppo n. 74:

Storia della Chiesa

Storia del Cristianesimo

Storia della Chiesa medioevale e dei movimenti ereticali

#### Gruppo n. 75:

Storia del Cristianesimo antico Storia della Chiesa antica Storia delle origini cristiane Storia religiosa dell'Oriente cristiano

Storia del cristianesimo e delle origini cristiane

# Gruppo n. 76:

Etnologia

Antropologia culturale

Storia delle tradizioni popolari

Letteratura delle tradizioni popolari

#### Gruppo n. 77:

Geografia

Geografia storica

Geografia politica

Fondamenti di geografia

Geografia della Sardegna

#### Gruppo n. 78:

Glottologia

Linguistica

Linguistica generale

Linguistica generale applicata

Linguistica teorica

Linguistica applicata

Linguistica matematica

Linguistica italiana

Storia delle lingue dell'Italia preromana

#### Gruppo n. 79:

Letteratura latina

Lingua e letteratura latina

Storia della lingua latina

Filologia latina

Grammatica latina

#### Gruppo n. 80:

Letteratura greca

Storia della lingua greca

Filologia greca

Grammatica greca

Lingua e civiltà greca

Civiltà greca

#### Gruppo n. 81:

Papirologia

Paleografia greca

#### Gruppo n. 82:

Filologia classica

Filologia greca e latina

Grammatica greca e latina

Storia della filologia classica

Storia della retorica classica

Filologia greco-latina

#### Gruppo n. 83:

Latino medioevale

Storia della letteratura latina medioevale

Filologia medioevale e umanistica

Storia della letteratura latina medioevale e umanistica

Lingua e letteratura latina medioevale

Letteratura latina medioevale

Storia della lingua e letteratura latina medioevale

Storia dela lingua italiana

Storia della grammatica e della lingua italiana

#### Gruppo n. 85:

Dialettologia

Dialettologia italiana

## Gruppo n. 86:

Filologia italiana

Filologia e critica dantesca

Filologia dantesca

Letteratura umanistica

Letteratura medioevale e umanistica

#### Gruppo n. 87:

Letteratura italiana

Lingua e letteratura italiana

Letteratura teatrale italiana

# Gruppo n. 88:

Letteratura italiana moderna e contemporanea

Letteratura italiana contemporanea

Storia della letteratura italiana moderna e contemporanea

Storia della critica letteraria

Storia della critica

# Gruppo n. 89:

Filologia romanza

Filologia francese

Filologia ispanica

filologia ibero romanza Letteratura e filologia siciliana

Lingua e letteratura catalana

#### Gruppo n. 90:

Iranistica

Filologia iranica

Lingua e letteratura iranica

Lingua e letteratura persiana

Lingua e letteratura afgana

Dialettologia iranica

Dialetti iranici

Linguistica iranica

#### Gruppo n. 91:

Hittitologia

Filologia egeo-anatolica

Storia dell'Asia anteriore antica

#### Gruppo n. 92:

Semitistica

Filologia semitica

Epigrafia semitica

Epigrafia e antichità semitica

Lingua e letteratura ebraica

Dialetti aramaici

Filologia biblica

Filologia ebraica medioevale

Ebraico ed aramaico

#### Gruppo n. 93:

Assirologia

Storia del vicino Oriente antico

#### Gruppo n. 94:

Islamistica

Lingua e letteratura araba

Dialetti arabi

Berbero

# Gruppo n. 95:

Storia e civiltà dei Paesi arabi

Storia dell'Islam

Storia e istituzioni dell'Islam

Storia della filosofia araba

Storia della filosofia e delle scienze musulmane

Filosofia islamica

Storia politica e delle istituzioni del vicino Oriente

Storia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del vi-Oriente Storia del vicino Oriente dall'avvento dell'Islam alla età

# moderna

Gruppo 11. 96:

Lingua e letteratura francese Storia della civiltà francese

Letteratura dei Paesi francofoni

# Gruppo n. 97:

Lingua francese

Storia della lingua francese

Linguistica francese

#### Gruppo 11. 98:

Lingua e letteratura spagnola

Storia della lingua spagnola

Letteratura spagnola contemuoranea

Letteratura spagnola moderna e contemporanea

Lingua spagnola

# Gruppo n. 99:

Lingua e letteratura inglese

Lingua e letteratura inglese medioevale

Letteratura dei Paesi di lingua inglese

# Gruppo n. 100:

Lingua inglese

Storia della lingua inglese

# Gruppo n. 101:

Lingua e letteratura ispano americana

Lingua e letteratura ispano americane

Letteratura ispano americana Storia della letteratura ispano americana

Letteratura ibero americana di lingua spagnola

#### Gruppo n. 102:

Lingua e letteratura portoghese Storia della lingua portoghese Lingua portoghese Letteratura brasiliana Letteratura luso-brasiliana

#### Gruppo n. 103:

Lingua e letteratura anglo-americana Lingua e letteratura americana Storia della letteratura anglo-americana Letteratura anglo-americana Letteratura nord-americana

#### Gruppo n. 104:

Lingua e letteratura tedesca Storia della lingua tedesca Linguistica tedesca

Storia e grammatica storica della lingua tedesca

#### Gruppo n. 105:

Filologia germanica Storia della filologia germanica Antichità germaniche Tradizioni popolari germaniche

#### Gruppo n. 106:

Lingua e letteratura russa Storia della lingua russa Filologia slava

Linguistica slava

Lingua e letteratura slava ecclesiastica

Lingua e letteratura polacca Lingua e letteratura ceca Lingua e letteratura slovacca Lingua e letteratura slovena Lingua e letteratura serbo-croata Lingua e letteratura macedone Lingua e letteratura bulgara Lingua e letteratura ucraina Lingua e letteratura bielo-russa

Lingua serbo croata

## Gruppo n. 107:

Lingua e letteratura svedese Lingua e letteratura scandinava Lingua svedese

#### Gruppo n. 108:

Lingua e letteratura olandese e fiamminga Lingua olandese

#### Gruppo n. 109:

Lingua e letteratura e storia cinese Lingua e letteratura cinese Lingua e letteratura cinese moderna Letteratura cinese moderna e contemporanea Lingua cinese

# Gruppo n. 110:

Lingua e letteratura giapponese Letteratura giapponese moderna e contemporanea

#### Gruppo n. 111:

Storia dell'Asia centrale Archeologia e storia dell'Asia centrale Storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale Archeologia e storia dell'arte dell'India

# Gruppo n. 112:

Filosofia teoretica Filosofia

#### Gruppo n. 113:

Filosofia morale Storia delle dottrine morali Filosofia della storia Storia della filosofia morale Antropologia filosofica Filosofia della religione

## Gruppo n. 114:

Filosofia della scienza Logica Logica ed epistemologia

#### Gruppo n. 115:

Estetica

Storia delle dottrine estetiche

Storia dell'estetica classica e medioevale

Storia dell'estetica moderna

# Gruppo n. 116:

Storia della filosofia

Storia della filosofia moderna e contemporanea

Storia della storiografia filosofica Istituzioni di storia della filosofia Storia della filosofia moderna Storia della filosofia del Rinascimento

Storia della filosofia contemporanea

Storia della filosofia italiana

#### Gruppo n. 117:

Storia della filosofia antica Storia della filosofia medioevale

# Gruppo n. 118:

Pedagogia

Istituzioni di pedagogia

Metodologia della ricerca pedagogica

Pedagogia sociale

Storia della pedagogia

Storia della scuola e delle istituzioni educative

Teoria e storia della didattica

Filosofia dell'educazione

#### Gruppo n. 119:

Pedagogia sperimentale Metodologia e didattica Docimologia

Tecnologia dell'educazione Didattica

Pedagogia speciale

Metodologia e didattica degli audiovisivi

Educazione degli adulti

#### Gruppo n. 120:

Psicologia

Psicologia generale Psicologia sperimentale

Psicologia generale e clinica Psicologia fisiologica

Psicologia dinamica

Metodologia della scienza del comportamento

Metodologia generale e speciale della ricerca psicologica

Psicologia della percezione

Storia della psicologia Psicobiologia

Psicologia clinica Psicologia animale

Psicologia fisiologica con fondamenti biologici e anatomo-

fisiologici dei processi mentali

# Gruppo n. 121:

Psicologia sociale

Psicologia dell'età evolutiva

Psicologia scolastica Psicopedagogia

Psicolinguistica Psicologia dell'apprendimento

Psicologia dell'educazione

Psicologia del lavoro Psicologia applicata

# Gruppo n. 122:

Psicometria

Teoria e tecniche dei tests Teorie della personalità

Tecniche di indagine della personalità

# Gruppo n. 123:

Storia dell'arte medioevale e moderna

Storia dell'arte medioevale

Iconologia

Storia dell'arte moderna

Storia della miniatura del manoscritto

Storia dell'arte bizantina

Storia dell'arte fiamminga e olandese.

Storia della miniatura e delle arti minori

Gruppo n. 124:

Storia dell'arte islamica

Storia dell'arte musulmana e copta

Storia dell'arte moderna e contemporanea

Storia dell'arte contemporanea

Gruppo n. 126:

Storia dell'arte

Storia delle arti

Storia della critica d'arte

Letteratura artistica

Gruppo n. 127:

Storia dello spettacolo

Semiologia dello spettacolo

Storia del teatro

Storia del teatro e dello spettacolo

Drammaturgia

Istituzioni di regia

Filmologia

Storia e critica del film

Storia del cinema

Tecnica e didattica del linguaggio cinematografico

Storia e critica del cinema

Cinematografia documentaria

Gruppo n. 128:

Storia della musica

Teoria musicale

Teoria e storia delle notazioni musicali nel Rinascimento

Elementi di armonia e contrappunto

Metodologia della critica della musica

Semiologia della musica

Storia degli strumenti musicali

Storia della teoria musicale

Problemi di storiografia musicale

Teoria e storia della notazione musicale nel medioevo

Storia della musica medioevale

Paleografia musicale bizantina

Gruppo n. 129;

Biblioteconomia e bibliografia

Bibliografia e biblioteconomia

Biblioteconomia

Storia delle biblioteche

Gruppo n. 130:

Archivistica e scienze ausiliarie della storia

Archivistica speciale

Archivistica

Archivistica generale e storia degli archivi

Gruppo n. 131;

Glottodidattica

Didattica delle lingue moderne

Metodologia dell'insegnamento linguistico

Gruppo n. 132:

Lingua e letteratura albanese

Dialetti albancsi dell'Italia meridionale

Gruppo n. 133:

Paleografia

Paleografia e diplomatica

Documentazione

Gruppo n. 134:

Egittologia Gruppo n. 135:

Etnomusicologia

Gruppo n. 136:

Filologia micenea

Gruppo n. 137:

Filosofia del linguaggio

Gruppo 11. 138:

Lingua e letteratura finlandese

Gruppo n. 139:

Lingua e letteratura rumena

Gruppo n. 140:

Lingua e letteratura turca

Gruppo n. 141:

Storia di Trieste e della regione Giulia

Gruppo n. 142:

Rilievo e analisi tecnica dei monumenti antichi

Gruppo n. 143:

Malattie infettive

Clinica delle malattie infettive

Clinica delle malattie tropicali e sub-tropiciaili

Clinica delle malattie tropicali ed infettive

Clinica delle malattie infettive e delle malattie tropicali

Malattie infettive dell'infanzia

Virologia clinica

Medicina delle Comunità

Gruppo n. 144:

Cardiologia

Malattie dell'apparato cardiovascolare

Fisiopatologia cardiocircolatoria

Fisiopatologia cardiovascolare

Gruppo 11. 145:

Endocrinologia

Endocrinologia e terapia costituzionale

Endocrinologia e patologia costituzionale

Malattie del ricambio

Fisiopatologia delle malattie del ricambio

Endocrinologia sperimentale

Endocrinologia e medicina costituzionale

Medicina costituzionale ed endocrinologia

Medicina costituzionale

**Gruppo** n. 146:

Medicina del lavoro

Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica

Fisiologia e igiene del lavoro industriale

Medicina preventiva dei lavoratori

Medicina preventiva delle malattie professionali e psicotec-

niche

Igiene industriale

Medicina sociale e preventiva

Tossicologia industriale

Gruppo n. 147:

Clinica medica generale e terapia medica

Patologia speciale medica e metodologia clinica

Semeiotica medica

Gerontologia e geriatria

Semeiotica

Gerontologia Gruppo n. 148:

Clinica chirurgica generale e terapia chirurgica Patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica

Semeiotica chirurgica

Anatomia chirurgica e corso di operazioni Chirurgia geriatrica

Chirurgia d'urgenza

Chirurgia di pronto soccorso Chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso

Chirurgia sperimentale

Gruppo n. 149;

Urologia

Clinica urologica

Nefrologia chirurgicia

Urologia pediatrica

Nefrologia d'interesse chirurgico

Patologia urologica

Gruppo n. 150:

Chirurgia toracica

Chirurgia toraco polmonare

Gruppo n. 151:

Anestesiologia

Anestesiologia e rianimazione

Rianimazione

Rianimazione e terapia intensiva

Terapia intensiva

#### Gruppo n. 152:

Medicina legale e delle assicurazioni

Antropologia criminale Medicina criminologica Tossicologia forense Medicina sociale

# Gruppo n. 153:

Clinica pediatrica

Auxologia

Patologia neonatale

Auxologia normale e patologica

Puericultura

Scienza dell'ortogenesi

Gastroenterologia pediatrica

Terapia pediatrica sistematica

Malattie metaboliche del bambino Auxologia e auxopatologia

Neonatologia

Cardiologia pediatrica

#### Gruppo n. 154:

Radiologia

Radiologia medica

Medicina nucleare

Anatomia radiologica

Radioterapia

Radiobiologia nucleare

Radiobiologia

Neuroradiologia

#### Gruppo n. 155:

Istologia ed embriologia generale

Istochimica

Citologia ed embriologia generale

Embriologia

Embriologia generale

Citochimica e istochimica

Istologia ed embriologia generale II

Microscopia elettronica

Istologia e tecniche di laboratorio

# Gruppo n. 156:

Anatomia umana normale

Anatomia umana

Anatomia topografica

## Gruppo n. 157:

Clinica otorinolaringoiatrica

Audiologia

Otorinolaringoiatria pediatrica

# Gruppo n. 158:

Clinica Dermosifilopatica

Dermotologia sperimentale

Dermatologia allergologica e professionale

Dermatologia pediatrica

# Gruppo n. 159:

Clinica oculistica

Ottica fisiopatologica

Oftalmologia pediatrica

Ottica fisiologica

#### Gruppo n. 160:

Clinica ortopedica e traumatologica

Petologia dell'apparato locomotore

Traumatologia

Traumatologia della strada

Medicina del traffico

Clinica ortopedica

# Gruppo n. 161:

Clinica odontoiatrica

Chirurgia maxillo facciale

Ortognatodonzia

# Gruppo n. 162:

Clinica neurologica

Neurofisiopatologia

Neurofisiologia clinica

Neuropatologia

Semeiotica neurologica

Patologia speciale delle malattie nervose

#### Gruppo n. 163:

Chimica biologica

Biochimica

Biochimica applicata

Biochimica generale

Biochimica comparata

Biochimica cellulare

Chimica (Fac. Medicina e Chirurgia e Medicina vete-

# rinaria)

Enzimologia

Biochimica sistematica umana

#### Gruppo n. 164:

Fisiologia umana

Fsiologia della nutrizione

Scienza dell'alimentazione

Neurofisiologia

Fisiologia dello sport

Fisiologia applicata

Scienza dell'alimentazione e della dietetica

Tecnica fisiologica

# Gruppo n. 165:

Igiene

Epidemiologia

Epidemiologia dei tumori umani

Igiene scolastica

Organizzazione dei servizi sanitari

Programmazione e organizzazione dei servizi sanitari

Igiene applicata

# Gruppo n. 166:

Patologia generale

Istituzione di patologia generale

Immunologia

Immunopatologia

Patologia molecolare

Citopatologia

Immunochimica

Immunologia generale Oncologia sperimentale

Virologia oncologica

Oncologia

# Gruppo n. 167:

Michobiologia

Virologia

Virologia applicata alla epidemiologia

Micologia medica

Micologia (Fac. Medicina e Chirurgia)

# Gruppo n. 168:

Anatomia e istologia patologica

Tecnica e diagnostica istopatologica Biologia e patologia delle ultrastrutture

Istochimica normale e patologica

Istochimica patologica

Istopatologia ultrastrutturale Patologia ultrastrutturale

Istologia patologica

# Gruppo n. 169:

Clinica ostetrica e ginecologica

Patologia ostetrica e ginecologica

Fisiopatologia ostetrica e ginecologica

Endocrinologia ginecologica

Puericultura prenatale Fisiopatologia prenatale

# Gruppo n. 170:

Farmacologia

Farmacologia e farmacognosia

Chemioterapia Tossicologia

Farmacologia cellulare

Farmacologia molecolare Neuropsicofarmacologia

Saggi e dosaggi farmacologici

Biofarmacologia Farmacologia applicata

# Gruppo n. 171:

Analisi biochimico clitiche

Analisi biologiche

Analisi biologiche e di laboratorio

Analisi chimico biologiche cliniche Chimica clinica Analisi chimico cliniche Chimica e microscopia clinica Chimica analitica clinica Metodologia biochimica

Gruppo n. 172:

Cardiochirurgia

Chirurgia del cuore e dei grossi vasi

Chirurgia cardiaca

Chirurgia cardiovascolare

Gruppo n. 173:

Chirurgia plastica

Chirurgia plastica e ricostruttiva

Chirurgia plastica ricostruttiva

Gruppo n. 174:

Neurochirurgia

Neurochirurgia infantile

Neurotraumatologia

Neurochirurgia funzionale

Neurochirurgia traumatologica

Gruppo n. 175:

Tisiologia

Tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio

Fisiopatologia respiratoria

Gruppo n. 176:

Statistica medica e biometria

Statistica sanitaria

Statistica medica

Statistica applicata alle scienze biologiche

Biometria e statistica medica

Metodi matematici e statistici in chimica e in biologia

Statistica e biometria Biometria applicata

Calcoli statistici applicati alla biologia

Elementi di statistica

Metodi matematici applicati alla biologia (Biomatematica)

Economia sanitaria

Gruppo n. 177:

Psichiatria

Clinica psichiatrica

Igiene mentale

Neuropsichiatria geriatrica

Psicopatologia generale

Psicoterapia

Medicina criminologicia e psichiatria forense

Psicobiologia

Psicologia medica

Psicopatologia generale dell'età evolutiva

Medicina psicosomatica

Gruppo n. 178:

Biologia e zoologia generale compresa la genetica e la bio-

logia delle razze

Biologia e zoologia generale

Gruppo n. 179:

Chirurgia vascolare

Gruppo n. 180:

Clinica chirurgica pediatrica

Chirurgia pediatrica

Gruppo n. 181:

Ematologia

Gruppo n. 182:

Farmacologia clinica

Gruppo n. 183:

Gastroenterologia

Malattie dell'apparato digerente

Clinica delle malattie dell'apparato digerente

Gruppo n. 184:

Genetica medica

Genetica umana (Fac. di Medicina e Chirurgia)

Gruppo n. 185:

Immunologia clinica

Gruppo n. 186:

Nefrologia medica

Gruppo n. 187:

Nefrologia pediatrica

Gruppo n. 188:

Neuropsichiatria infantile

Gruppo n. 189:

Oncologia clinica

Oncologia medica

Gruppo n. 190:

Reumatologia

Gruppo n. 191:

Storia della medicina

Gruppo n. 192:

Terapia medica sistematica

Idrologia medica

Idroclimatologia medica

Gruppo n. 193:

Terapia fisica

Terapia fisica e riabilitazione

Gruppo n. 194:

Medicina dello sport

Gruppo n. 195:

Urologia ginecologica

Gruppo n. 196:

Diagnostica e chirurgia endoscopica

Chirurgia sostitutiva e dei trapianti d'organo

Gruppo n. 198:

Anatomia vegetale

Botanica

Botanica generale

Citologia cd embriologia vegetale

Morfologia e fisiologia vegetale

Gruppo n. 199:

Botanica sistematica

Botanica sistematica applicata

Botanica forestale

Gruppo n. 200:

Biochimica vegetale

Fisiologia vegetale

Gruppo n. 201:

Ecologia vegetale

Fitobiologia marina

Algologia

Fitosociologia

Geobotanica

Fitogeografia

Fitogeografia ed ecologia vegetale

Palinologia

Paleobotanica

Gruppo n. 202: Entomologia

Entomologia generale

Etologia

Etologia ed ecologia animale

Zoogeografia

Zoogeografia ed ecologia animale

Zoologia

Zoologia agraria

Zoologia e parassitologia

Zoologia generale

Gruppo n. 203:

Anatomia comparata

Biologia dello sviluppo

Citologia animale

Embriologia chimica

Embriologia degli invertebrati Embriologia e morfologia sperimentale

Embriologia sperimentale

Fisiologia dello sviluppo Istologia ed embriologia Meccanica dello sviluppo Neurologia comparata

#### Gruppo n. 204:

Biogeografia Biologia

Biologia generale

Biologia marina (oceanografia biologica)

Ecologia (esclusa Agraria) Ecologia applicata Idrob ologia e pescicoltura Planctologia

Ecologia animale

Ecologia ed etologia animale

## Gruppo n. 205:

Citochimica e istochimica

Citologia

Citologia e istologia

Citomorfologia

Microscopia e ultramiscroscopia elettronica

Ultrastruttura della cellula Ultrastrutture del protoplasma

#### Gruppo n. 206:

Antropologia Antropometria Biologia umana Paleoantropologia Paleontologia umana

Paleontologia umana e paletnologia

Primatologia Ecologia umana

#### Gruppo n. 207:

Citogenetica

Genetica

Genetica evoluzionistica Genetica dei microorganismi Genetica di popolazioni

Genetica umana

Genetica dei microorganismi di interesse medico

# Gruppo n. 208:

Fisiologia generale (Scienze e Farmacia)

Fisiologia comparata Ematologia comparata Endocrinologia comparata

# Gruppo n. 209:

Biostratigrafia e paleoecologia

Paleoecologia

Paleobiogeografia con elementi di paleoecologia

Paleontologia stratigrafica

Paleontologia Micropaleontologia

Paleontologia dei vertebrati

#### Gruppo n. 210:

Geologia stratigrafica Paleoclimatologia Paleogeografia Stratigrafia Geologia Geodinamica Geologia strutturale

Litologia e geologia Rilevamento geologico

Tettonica Sedimentologia

Geologia del quaternario

Geologia regionale

Rilevamento geologico tecnico

#### Gruppo n. 211:

Geologia del cristallino

Geologia meso e microstrutturale

Petrotettonica

# Gruppo n. 212:

Esplorazione geologica del sottosuolo

Geologia ambientale Geologia applicata

Geologia dei combustibili fossili

Geologia degli idrocarburi

Geologia del sottosuolo

Geologia tecnica

Geotecnica Geoidrologia

Idrogeologia

Rilevamento geologico e tecnico

Geologia nucleare

#### Gruppo n. 213;

Geofisica della terra solida Complementi di geofisica

Fisica terrestre

Geofisica

Geomagnetismo

Geotermia

Topografia (Scienze)

Topografia

Geodesia

Fisica terrestre e climatologia

Sismologia

# Gruppo n. 214:

Geomorfologia Geografia fisica Speleologia

Geologia marina

Geologia sottomarina

#### Gruppo n. 215:

Pedologia Geopedologia

# Gruppo n. 216:

Mineralogia

Mineralogia applicata

Mineralogia con esercitazioni

Mineralogia dei sedimenti

Mineralogia sistematica (mineralogia speciale)

Cristallografia

Metodologie mineralogiche-petrografiche

Mineralogia e geologia

Cristallochimica

#### Gruppo n. 217:

Petrografia

Petrografia applicata

Petrografia sedimentaria (petrologia del sedimentario, pe-

trografia delle rocce sedimentarie)

Petrografia regionale Petrologia (Petrogenesi) Petrologia sperimentale

Analisi minerale delle rocce Mineralogia e petrografia

Mineralogia e petrografia applicata

Rilevamento petrografico e giacimentologia

Analisi mineralogica delle rocce Petrologia del sedimentario

### Gruppo n. 218:

Vulcanologia

Fisica del vulcanesimo

# Gruppo n. 219:

Geochimica

Geochimica applicata

Geochimica degli isotopi

Analisi mineralogica (analisi mineralogiche)

Prospezione geochimica (prospezioni geochimiche)

# Gruppo n. 220:

Chimica analitica

Chimica analitica e strumentazione

Chimica analitica strumentale

Chimica analitica strumentale con esercitazioni

Chimica analitica applicata Analisi chimica applicata

Analisi chimica strumentale

Analisi strumentale Esercitazioni di analisi chimica qualitativa Esercitazioni di analisi chimica quantitativa

Esercitazioni di analisi chimica applicata

Tecnologie analitiche

Analisi chimica strumentale con metodi elettrochimici Analisi chimica strumentale mediante distribuzione di fasi

## Gruppo n. 221:

Analisi chimica strumentale con metodi ottici e spettrali Analisi chimica spettroscopica Analisi chimico spettroscopica

Spettroscopia analitica

# Gruppo n. 222:

Chimica merceologica

Chimica ed analisi merceologica con esercitazioni Chimica merceologica ed analisi merceologica Merceologia (chimica merceologica)

Tecnologia dei cicli produttivi

Merceologia

#### Gruppo n. 223:

Chimica fisica

Chimica fisica ed esercizi Termodinamica chimica Escrcitazioni di chimica fisica Chimica colloidale e delle interfasi Termodinamica

Gruppo n. 224:

Chimica teorica Chimica quantistica Fotochimica

#### Gruppo n. 225:

Elettrochimica Teoria degli elettroliti Elettrochimica organica

#### Gruppo n. 226:

Spettroscopia molecolare

Spettroscopia (corso speciale per chimici)

Spettroscopia (corso speciale per chimici industriali)

Spettroscopia

Spettroscopia a radio frequenze

# Gruppo n. 227:

Strutturistica chimica

Chimica fisica dello stato solido

#### Gruppo n. 228:

Chimica generale ed inorganica

Chimica generale ed inorganica con elementi di organica Chimica generale ed morganica con applicazioni di

analitica

Chimica con esercitazioni di laboratorio

Chimica generale

Esercitazioni di preparazioni chimiche I Chimica dei composti di coordinazione

Stereochimica inorganica

Chimica inorganica superiore

Chimica e tecnologia dei composti di coordinazione; Chimica con esercitazioni di laboratorio (per fisici)

# Gruppo n. 229:

Radiochimica Chimica nucleare Chimica isotopica

Separazione degli isotopi Chimica degli isotopi

Radiochimica e chimica delle radiazioni Chimica nucleare (con esercitazioni)

Chimica delle radiazioni Applicazione degli isotopi

# Gruppo n. 230:

Chimica dei composti elemento-organici Chimica dei composti organometallici Chimica dei composti metallorganici

#### Gruppo n. 231:

Chimica industriale (per la laurea in chimica industriale)

Esercitazioni di chimica industriale

Chimica macromolecolare (facoltà Scienze)

Chimica delle macromolecole Chimica degli alti polimeri Chimica fisica dei polimeri

Chimica e proprietà degli alti polimeri

#### Gruppo n. 232:

Chimica organica

Chimica II (organica)

Chimica organica superiore

Chimica delle sostanze organiche naturali

Chimica delle sostanze naturali

Stereochimica organica

Metodi fisici in chimica organica Esercitazioni di chimica organica e analisi organica

Chimica dei composti eterociclici

Chimica degli eterociclici

Cristallochimica organica

Esercitazioni di tecniche e sintesi speciali organiche

#### Gruppo n. 233:

Chimica fisica organica Chimica organica fisica Chimica organica teorica

#### Gruppo n. 234:

Chimica organica applicata Chimica organica industriale Chimica degli intermedi Chimica dei coloranti

Chimica delle sostanze coloranti

Chimica e tecnologia delle sostanze coloranti con applicazioni

Chimica e tecnologia delle sostanze coloranti e applicazioni

# Gruppo n. 235:

Fisica generale Fisica sperimentale

Fisica

Fisica superiore

Esperimentazioni di fisica Laboratorio di fisica

Complementi di fisica generale

## Gruppo n. 236:

Istituzioni di fisica teorica Fisica teorica

Meccanica quantistica

Meccanica statistica

Relatività

Teoria dei campi

Elettrodinamica

Istituzioni di meccanica quantistica

Fisica relativistica

# Gruppo n. 237:

Metodi matematici della fisica Metodi matematici per la fisica

# Gruppo n. 238:

Struttura dela materia

Fisica atomica

Fisica molecolare

Fisica dello stato solido-fisica dei solidi

Ottica

Elettronica quantistica

Fisica dei plasmi

Fisica (medicina, veterinaria) Fisica dei semiconduttori

Gas ionizzati

# Gruppo n. 239:

Istituzioni di fisica nucleare

Fisica nucleare

Teoria delle forze nucleari

Radioattività

Fisica dele particelle elementari

Fisica dei neutroni Spettroscopia nucleare Teoria delle reazioni nucleari

Fisica sperimentale delle particelle elementari

Fisica nucleare applicata alla medicina

Fisica sanitaria

# Gruppo n. 240:

Onde elettromagnetiche

Elettronica

Ottica elettronica

Radiofisica

#### Gruppo n. 241:

Complementi di fisica

Preparazioni di esperienze didattiche

Didattica della fisica Storia della fisica

# Gruppo n. 242:

Astronomia

Statistica stellare

Astrodinamica

Astrometria

Astrofisica

Astrofisica teorica

Cosmologia

Fisica dello spazio

Elettrodinamica cosmica

Fisica spaziale

Meccanica celeste

Fisica solare

#### Gruppo n. 243;

Astronomia nautica

Navigazione e magnetismo navale

Navigazione aerea

Assistenza al volo e controllo del traffico aereo

Misure oceanografiche

Arte navale

Oceanografia

Oceanografia fisica

#### Gruppo n. 244;

Fisica delle macromolecole

Elettrobiologia

# Gruppo n. 245:

Algebra

Algebra superiore

Complementi di algebra

Istituzioni di algebra

Istituzioni di algebra superiore Strutture algebriche

Gruppo n. 246:

Analisi funzionale Analisi matematica

Analisi matematica, algebrica ed infinitesimale

Analisi superiore

Complementi di analisi matematica

Complementi di matematica

Istituzioni di analisi matematica Istituzioni di analisi superiore

Metodi matematici per l'ingegneria

Complementi di matematiche

Teorie delle funzioni

### Gruppo n. 247:

Analisi numerica

Calcoli numerici e grafici

Calcoli numerici, grafici, meccanici ed elettronici

Calcolo numerico

Calcolo numerico con elementi di programmazione

Calcolo numerico (con esercitazioni)

Calcolo numerico e programmazione

Elementi di calcolo numerico e programmazione

Metodi di analisi numerica

Metodi di approssimazione

Elementi di analisi numerica e programmazione Analisi numerica con elementi di programmazione

# Gruppo n. 248:

Metodi matematici per le applicazioni

Applicazioni matematiche all'elettronica

Matematica applicata

# Gruppo n. 249;

Calcolo delle probabilità

Calcolo delle probabilità e statistica

Metodi probabilistici, statistici e processi stocastici

Processi aleatori e teoria delle file d'attesa

Statistica matematica

Teoria dei giochi

Teoria delle decisioni

#### Gruppo n. 250:

Fisica matematica

Istituzioni di fisica matematica

Meccanica razionale

Meccanica razionale con elementi di statica grafica e

Meccanica superiore

# Gruppo n. 251:

Geometria

Geometria analitica

Geometria analitica con elementi di proiettiva

Geometria descrittiva

Geometria superiore Istituzioni di geometria superiore

#### Gruppo n. 252:

Economia e finanza delle imprese di assicurazione Istituzioni di matematica finanziaria e attuariale Tecnica attuariale delle assicurazioni contro i danni

Tecnica attuariale delle assicurazioni libere sulla vita

Tecnica attuariale delle assicurazioni sociali:

Matematica finanziaria

Matematica finanziaria ed attuariale

Matematica finanziaria ed istituzioni di matematica attuariale

Statistica assicurativa

#### Gruppo n. 253:

Matematica generale

Metodi della ricerca operativa

Ricerca operativa

Ricerca operativa e gestione aziendale

Matematica per le scienze economiche e sociali

Metodi matematici di ottimizzazione

#### Gruppo n. 254:

Analisi matematica e geometria analitica

Elementi di matematica

Istituzioni di matematiche

Istituzioni di matematica

# Gruppo n. 255:

Critica dei principi

Didattica della matematica

Matematiche complementari

Matematiche elementari da un punto di vista superiore

Storie delle matematiche

*Gruppo n.* 256:

Linguaggi formali e compilatori

Metodi per il trattamento dell'informazione;

Sistemi per l'elaborazione dell'informazione Teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici

Teoria ed applicazioni delle macchine calcolatrici Tecnica della programmazione

Teoria degli algoritmi e della calcolabilità Teoria e sistemi di programmazione

Teoria ed applicazione delle macchine

# Gruppo n. 257:

Cibernetica

Cibernetica e teoria dell'informazione

Teoria dell'informazione

Statistica e teoria dell'informazione Riconoscimento automatico delle forme

# Gruppo n. 258:

Biologia molecolare

#### Gruppo n. 259:

Matematiche superiori

# Gruppo n. 260;

Chimica farmaceutica e tossicologica

Esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica

Analisi chimico-farmaceutica

Laboratorio di preparazione estrattiva e sintetica del

farmaci

Chimica terapeutica

Chimica tossicologica

Analisi chimico-tossicologica Chimica biofarmaceutica

Chimica farmaceutica

Complementi di chimica tossicologica

Analisi chimico-farmaceutica (Analisi quantitativa) Analisi chimico-farmaceutica (Analisi dei medicamenti)

#### Gruppo n. 261:

Chimica farmaceutica applicata Tecnica e legislazione farmaceutica Farmacia industriale Tecnologie chimico-farmaceutiche

Gruppo n. 262;

Botanica farmaceutica Farmacognosia Fitofarmacia Fitochimica

Gruppo n. 263:

Chimica bromatologica Chimica degli alimenti Analisi chimica dei prodotti alimentari

Gruppo n. 264:

Chimica delle fermentazioni

Microbiologia industriale farmaceutica

Chimica delle fermentazioni e microbiologia industriale Chimica delle fermentazioni e batteriologia industriale

Gruppo n. 265:

Microbiologia ed igiene

Gruppo n. 266:

Aeronautica generale

Aeronomia e meteorologia aeronautica

Aerotecnica sperimentale Dinamica del volo Meccanica aerospaziale

Meccanica del volo Meccanica del volo spaziale

Navigazione acrea

Gruppo n. 267:

Architettura navale Progetto delle navi Statica della nave

# Gruppo n. 268:

Arte mineraria
Impianti mineralurgici
Impianti minerari
Preparazione dei minerali
Tecnica degli scavi e gallerie
Tecniche minerarie
Tecnologie minerarie
Trattamento dei solidi
Tecnica degli scavi e dei sondaggi
Tecnica dei sondaggi
Tecnologie speciali minerarie

Elementi di arte mineraria Tecnica delle miniere

Tecnica delle miniere

Gruppo n. 269;

Calcolatori elettronici

Calcolatori e programmazione

Calcolatori per il controllo dei processi

Calcolatori e logica dei circuiti

Impianti per l'elaborazione dell'informazione

Reti logiche e tecniche digitali

Macchine per l'elaborazione dell'informazione

Macchine calcolatrici analogiche

Sistemi combinatori e sequenziali

Sistemi operativi

Calcolo automatico

Compilatori e sistemi operativi

Elaborazione automatica dei dati

Calcolo elettronico

Complementi di programmazione

Teoria e tecnica della elaborazione automatica dei dati

Progetto con l'ausilio del calcolatore Programmazione dei calcolatori elettronici

Elaborazione automatica delle informazioni Teoria e progetto di circuiti logici

Sistemi per l'elaborazione dell'informazione

Teoria ed applicazione dei calcolatori elettronici

Tecniche numeriche ed analogiche

Reti logiche

Gruppo n. 270:

Campi elettromagnetici e circuiti

Antenne e propagazione

Microonde

Sintesi delle reti elettriche

Tecnica delle alte frequenze

Teoria e tecnica delle onde elettromagnetiche

Teoria delle reti elettriche Misure ad iperfrequenza

Tecnica delle iperfrequenze

Antenne

Gruppo n. 271:

Chimica

Complementi di chimica generale e inorganica Complementi istituzionali di chimica per l'ingegneria

Chimica generale e applicata

Gruppo n. 272:

Chimica applicata

Ceramurgia

Chimica applicata e materiali

Chimica e tecnologia dei prodotti ceramici

Chimica e tecnologia del vetro

Combustibili e lubrificanti

Corrosione e protezione dei materiali metallici

Scienza dei materiali

Tecnologia dei materiali e chimica applicata

Tecnologia dei materiali inorganici

Tecnologia dei materiali per alte temperature

Tecnologia dei materiali nucleari

Tecnologia dei materiali sinterizzati

Tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi

Tecnologie speciali chimiche

Analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali)

Tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche

Corrosione e protezione dei materiali

Tecnologie chimiche speciali

Gruppo n. 273:

Chimica fisica applicata

Chimica fisica tecnica

Corrosioni

Elettrochimica e tecnologie elettrochimiche

Elettrochimica e impianti elettrochimici

Elettrochimica industriale

Tecnologie elettrochimiche

Scienza e tecnica dei fenomeni di corrosione

Chimica fisica (ingegneria)

Gruppo n. 274:

Chimica industriale (ingegneria)

Catalisi industriale

Chimica e tecnologia del petrolio

Chimica industriale organica

Petrolchimica

Processi chimici industriali

Strumentazione dell'industria chimica

Tecnologie della chimica organica e dei combustibili

Tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari)

Tecnologie chimiche organiche Tecnologie delle reazioni organiche

Complementi di chimica industriale

Strumentazione chimica

Processi chimici fondamentali Tecnologia del petrolio e petrolchimica

Tecnologia petrolchimica

Gruppo n. 275:

Comunicazioni elettriche

Commutazione telegrafica e telefonica

Impianti per telecomunicazioni

Ponti radio

Radionavigazione Radiotecnica

Reti e sistemi di telecomunicazione

Tecnica delle comunicazioni elettriche

Tecnica telefonica e telegrafica

Teoria dei segnali

Teoria dei sistemi di comunicazione

Teoria dell'informazione e della trasmissione

Teoria e tecnica radar
Reti per telecomunicazioni
Sistemi di rilevamento e riconoscimento
Tecnica radar e radioaiuti alla navigazione
Tecnica telegrafica e telefonica
Teoria dell'informazione
Teoria dell'informazione e codici
Teoria statistica delle comunicazioni
Trasmissione telefonica
Controllo delle reti di connessione
Statistica e teoria dell'informazione
Reti di telecomunicazioni

#### Gruppo n. 276:

Controlli automatici

Analisi dei sistemi Automazione Controlli automatici ottimali Controlli e servomeccanismi Controlli numerici Controlli dei processi industriali Identificazione e simulazione Ingegneria dei sistemi Macrosistemi Modelli e simulazione dei sistemi Principi di regolazione automatica Regolazioni automatiche Servomeccanismo Stabilità e dinamica dei sistemi Tecnica dei controlli automatici Tecnologie dei sistemi di controllo Teoria dei modelli Teoria della identificazione Teoria dei sistemi Misure e strumentazioni automatiche Complementi di automatica Regolazione e controlli industriali Complementi di controlli automatici Controlli automatici I Controlli automatici II (Elettronici) Controllo dei processi Regolazione e servocomandi Tecniche di controllo Tecnologia dei sistemi di controllo Teoria della regolazione Automazione degli impianti Teoria dei sistemi lineari Automazione e regolazione

## Gruppo n. 277:

Costruzioni di macchine

Calcolo e progetto di macchine Costruzioni di motori per aeromobili Costruzioni automobilistiche (e ferroviarie) Costruzioni di macchine e tecnologie Costruzioni di macchine utensili Macchine di sollevamento e trasporto Progetto di macchine utensili Progetto e costruzione di motori Costruzione di autoveicoli Costruzioni automobilistiche Costruzioni di apparecchiature chimiche Disegno di macchine Costruzioni di macchine Costruzioni meccaniche per impianti nucleari Elementi costruttivi delle macchine Costruzione di materiale ferroviario Disegno (industriali) Disegno (meccanico)

#### Gruppo n. 278:

Costruzioni aeronautiche
Aeromobili a decollo verticale
Costruzione di velivoli
Elementi costruttivi dei velivoli
Elementi costruttivi dei missili
Progetti di veicoli aerospaziali
Progetto di aeromobili
Progetti di velivoli
Strutture aeronautiche
Tecnologie aeronautiche
Strutture aeromissilistiche

Collaudo e prove in volo Materiali aerospaziali Tecnica aerospaziale

#### Gruppo n. 279:

Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti
Costruzioni stradali e ferroviarie
Infrastrutture aeroportuali
Meccanizzazione del cantiere stradale
Progetto delle infrastrutture stradali
Tecnica dei lavori stradali
Complementi di costruzioni di strade
Macchine da cantiere e impianti stradali
Complementi di costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti
Infrastrutture dei trasporti
Infrastrutture ed impianti aeroportuali

#### Gruppo n. 280:

Costruzioni idrauliche Acquedotti e fognature Bonifica e irrigazioni Impianti speciali idraulici Impianti idroelettrici Sistemazione dei corsi d'acqua Tecnica dei lavori idraulici Utilizzazioni idrauliche Idrografia e idrologia Difesa della natura e dell'ambiente Idrologia e pianificazione delle risorse idriche Idrologia tecnica Utilizzazione delle risorse idriche Idraulica agraria e bonifica idraulica Tecnica della progettazione idraulica Infrastrutture idrauliche per il territorio

#### Gruppo n. 281:

Costruzioni marittime Costruzioni marittime e fluviali Idraulica fluviale e costiera Idraulica marittima e costiera Navigazione interna Regime e protezione dei litorali

# Gruppo n. 282:

Costruzioni navali
Allestimento navale
Cantieri navali
Costruzioni navali mercantili
Costruzioni navali militari
Disegno navale
Navi speciali
Sicurezza delle navi nucleari
Tecnologia della nave

## Gruppo n. 283:

Elettronica applicata

Componenti elettronici Costruzioni elettroniche Dispositivi elettronici Elettronica dello stato solido Impianti elettronici industriali Microelettronica Optoelettronica Progetti di componenti e circuiti integrati Tecnica degli impulsi Tecnica delle microonde Tecnologie elettroniche Applicazioni di elettronica Elettronica applicata I e II Elettronica generale Elettronica numerica Elettronica nucleare Sistemi elettroottici

# Gruppo n. 284:

Elettrotecnica
Complementi di elettrotecnica
Teoria dei circuiti
Elettrotecnica I
Elettrotecnica II
Elettrotecnica industriale
Elettrotecnica (Elettrotecnici-elettronici)
Elettrotecnica (elettronici)

#### Gruppo n. 285:

Fisica del reattore nucleare

Fisica tecnica del reattore nucleare

Neutronica applicata

Reattori nucleari

Teoria e tecnica dei reattori nucleari

Complementi di neutronica

#### Gruppo n. 286:

Fisica tecnica

Acustica applicata

Illuminotecnica

Impianti tecnici

Impianti di condizionamento

Impianti termotecnici

Tecnica del freddo

Termocinetica e termodinamica applicate

Termodinamica applicata

Termotecnica-

Energetica

Fisica tecnica (Chimici - Meccanici - Nucleari)

Fisica tecnica (Civili - Minerari)

Fisica tecnica e impianti

Fisica tecnica (Eletronici - Elettrotecnici)

Impianti tecnici per l'edilizia Progetti di impianti tecnici Tecnica del controllo ambientale

Trasmissione del calore

# Gruppo n. 287:

Fluidodinamica

Aerodinamica

Aerodinamica sperimentale applicata Dinamica dei fluidi ionizzati e rarefatti

Aerodinamica tecnica

Gásdinamica

Gasdinamica applicata

Aerodinamica (iperaerodinamica)

Aerodinamica sperimentale

Gasdinamica sperimentale

Gasdinamica e principi di aerotecnica

# Gruppo n. 288:

Geofisica applicata

Geofisica di produzione

Geofisica mineraria

Geofisica nucleare

Prospezione geofisica

Prospezioni geofisiche

Sismica applicata

# Gruppo 11. 289:

Geologia applicata

Geologia applicata all'ingegneria

Geologia applicata e geotecnica

Geologia generale e applicata

Idrogeologia applicata

Litologia e geologia applicata

Geologia applicata con elementi di mineralogia e litologia

Idrogeologia

# Gruppo n. 290:

Geotecnica

Consolidamento dei terreni

Consolidamento del suolo e delle rocce

Geotecnica e fondazioni

Meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni

Meccanica delle rocce

Tecnica delle fondazioni

Tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra

Geotecnica applicata alle opere idrauliche

Meccanica e miglioramento delle rocce

Meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni

Principi di geomeccanica

Principi di geotecnica

Geotecnica e tecnica delle fondazioni

Meccanica delle terre e fondazioni

## Gruppo n. 291:

Idraulica

Complementi di idraulica

Idromeccanica applicata

Meccanica dei fluidi

Misure idrauliche

Idraulica (Civili)

Idraulica (Chimici-Meccanici-Minerali)

# Gruppo n. 292:

Impianti aeronautici e servomeccanismi

Impianti di bordo (per aerei)

Impianti e sperimentazione acrospaziale

Servosistemi aeromissilistici

Sistemi spaziali

Strumentazione e controllo del traffico aereo

Telemisure aerospaziali

Tecnica aerospaziale

Teoria e tecnica dei sistemi di guida

Radioassistenza al volo

#### Gruppo n. 293:

Impianti chimici

Chimica degli impianti nucleari

Impianti idustriali chimici con elementi di disegno

Impianti chimici nucleari Impianti petrolchimici

Impianti petroliferi

Sintesi alle alte pressioni

Tecnologie del petrolio Progetti di apparecchiature dell'industria chimica

Progetti di impianti chimici

Similitudine chimica e impianti pilota

Forni per l'industria chimica

#### Gruppo n. 294:

Impianti elettrici

Centrali elettriche

Conversione statica dell'energia

Dinamica dei sistemi elettrici

Economia ed esercizio degli impianti elettrici Tecnica degli impianti elettrici

Tecnica delle alte tensioni Trasmissione dell'energia elettrica

Trazione elettrica

Impianti industriali elettrici

Macchine ed impianti elettrici Produzione e trasmissione dell'energia elettrica

Impianti elettrici speciali

Applicazioni elettriche Impianti elettrici in media e bassa tensione

Complementi di impianti elettrici

#### Gruppo n. 295:

Impianti meccanici

Apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto

Ergotecnica

Gestione degli impianti industriali

Impianti industriali meccanici

Impianti tecnologici Tecnologie industriali

# Gruppo n. 296:

Impianti navali

Architettura di allestimento

Attrezzature e strumenti di bordo

Apparecchiature e strumenti di bordo

Automazione delle navi

Automazione navale

Impianti nucleari navali Macchine marine

# Gruppo n. 297:

Impianti nucleari

Costruzioni nucleari

Ingegneria del nocciolo Principi di ingegneria nucleare

Protezione e sicurezza negli impianti nucleari

Tecnologie dei materiali dei reattori nucleari

Tecnologie nucleari Termotecnica del reattore

Misure nucleari

Dosimetria ed effetti delle radiazioni

Sorgenti di radiazioni

Strumentazione e misure nucleari

Impianti nucleari

Strumenti e misure nucleari (con laboratorio)

Analisi degli incidenti nucleari Complementi di impianti nucleari Metodi nucleari di analisi tecnologiche

#### Gruppo 11. 298:

Impianti termici Centrali termiche

Generatori di vapore e tecnica della combustione

Pregetto di generatori di vapore

Generatori di vapore

# Gruppo n. 299:

Ingegneria sanitaria

Costruzioni idraulico-sanitarie

Idraulica sanitaria

Ingegneria sanitaria ed igiene edilizia

Impianti di potabilizzazione e trattamento

Impianti di trattamento delle acque e dei liquami

Inquinamento e depurazione dell'ambiente

Igiene applicata

Principi di ingegneria ambientale Trattamento delle acque di rifiuto

#### Gruppo n. 300:

Macchine

Complementi di macchine

Fluidodinamica delle macchine

Macchine fluidodinamiche

Macchine speciali

Motori a combustione interna per trazione

Progetti di macchine Sistemi di trazione

Trazione e propulsione

Macchine (nucleari)

Generatori di potenza meccanica

Motori alternativi

#### Gruppo n. 301:

Macchine elettriche

Calcolo delle macchine elettriche

Costruzioni di macchine elettriche

Costruzioni elettromeccaniche Dinamica delle macchine elettriche

Generatori elettrici speciali

Complementi di macchine elettriche

#### Gruppo n. 302:

Meccanica applicata alle macchine

Meccanica applicata

Meccanica delle macchine

Meccanica delle strutture

Meccanica delle vibrazioni

Teoria e tecnica delle vibrazioni

Meccanica applicata alle macchine e macchine

Problemi speciali di meccanica

Dinamica e vibrazioni delle macchine

Meccanica delle macchine e macchine

Elementi delle macchine con disegno

Strumentazione e circuiti a fluido

Tribologia

Tribologia e lubrificazione

#### Gruppo n. 303:

Meccanica dei giacimenti di idrocarburi

Misure e controlli di giacimenti di idrocarburi

Produzione e trasporto degli idrocarburi
Tecnica dei giacimenti di idrocarburi
Tecnica della perforazione petrolifera
Giacimenti e tecnologia del petrolio e dei gas combustibili

# Gruppo n. 304:

Giacimenti minerari

Geologia dei combustibili fossili

Campionatura e valutazione dei giacimenti Prospezione geomineraria (Prospezioni geominerarie)

Geologia e giacimenti di idrocarburi

# Gruppo n. 305:

Metallurgia

Chimica metallurgica

Impianti metallurgici

Metallografia

Metallurgia dei materiali nucleari

Metallurgia dei materiali non ferrosi

Scienza dei metalli

Metodologie metallurgiche

Siderurgia

Siderurgia e impianti siderurgici

Tecnica siderurgica

Tecnologia siderurgica

Teoria dei processi siderurgici

Materiali speciali nucleari

Metallurgia e metallografia

Metallurgia fisica

Siderurgia e fonderia

## Gruppo n. 306:

Misure elettriche

Misure sulle macchine e sugli impianti elettrici

Principi di misure elettriche

Prove in alta tensione

Strumentazione e misure elettroniche

Misure elettroniche

Metrologia del tempo e delle frequenze

Misure elettriche II

Strumentazione elettronica

#### Gruppo n. 307:

Misure meccaniche

Misure e norme di collaudo

Misure e strumentazioni industriali

Misure meccaniche e termiche

Misure termotecniche e controlli

Teoria e pratica delle misure

Misure e collaudi

#### Gruppo n. 308:

Principi di ingegneria chimica

Cinetica chimica applicata

Fluidodinamica dei sistemi polifasi a molte componenti

Misure delle proprietà termodinamiche e trasporto Processi ed apparecchiature di trasferimento

Reattori chimici

Fenomeni di trasporto in fluidi

Meccanica dei fluidi non newtoniani

## Gruppo n. 309:

Propulsione aerospaziale

Missilistica

Motori per aeromobili

Motori per missili

Sperimentazione e misure dei propulsori

Tecnica degli endoreattori Teoria e tecnica della combustione

Impianti motori astronautici

## Gruppo n. 310:

Scienza delle costruzioni

Complementi di scienza delle costruzioni

Dinamica delle costruzioni

Dinamica delle strutture

Instabilità delle strutture

Teoria della plasticità Teoria delle strutture

Scienza delle costruzioni II Scienza delle costruzioni (Meccanici)

Scienza e tecnica delle costruzioni

Statica

# Gruppo n. 311:

Sistemi biologici di controllo

Automazione e organizzazione sanitaria

Bioautomatica

Bioingegneria

Biomacchine

Elettronica biologica

Elettronica biomedica

Sistemi biologici

Strumentazione per bioingegneria

Sistemi biologici neurosensoriali

Termocinetica biomedica

Automazione sanitaria Principi di bioingegneria

# Gruppo n. 312:

Tecnica delle costruzioni

Complementi di tecnica delle costruzioni

Costruzioni di ponti

Costruzioni in acciaio

Costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso

Ingegneria sismica e problemi dinamici speciali

Ponti e grandi strutture Ponti e strutture speciali

Progetti di strutture Progetto di costruzioni

Sperimentazione dei materiali e delle strutture

Statica delle strutture prefabbricate

Costruzioni in zone sismiche

Materiali da costruzione speciali

Costruzioni metalliche Strutture speciali

Costruzioni asismiche

Tecnica della sperimentazione delle strutture

Ponti e grandi strutture

#### Gruppo n. 313:

Tecnica ed economia dei trasporti

Tecnica ed economia dei trasporti aerei

Fondamenti di trasporti Pianificazione dei trasporti

Sistemi di trasporti terrestri Tecnica della circolazione e traffico stradale

Tecnica della circolazione e organizzazione dei trasporti

Tecnica della navigazione Tecnica del traffico

Trasporti aerei e navali

Tecnica del traffico e della circolazione

Trasporti terrestri

I trasporti nella pianificazione territoriale

Trasporti per vie d'acqua ed aerea Infrastrutture di viabilità e trasporti

Trasporti speciali

Pianificazione e programmazione dei trasporti

#### Gruppo n. 314:

Tecnologie degli alti polimeri

Chimica macromolecolare e tecnologia degli alti polimeri

Materie plastiche

Proprietà fisiche e tecnologiche degli alti polimeri

Tecnologia dei materiali polimerici

Chimica macromolecolare (Ingegneria)

Tecnologia dei polimeri

# Gruppo n. 315:

Tecnologia della produzione edilizia

Cantieri edili

Costruzioni edili

Impianti tecnici dell'edilizia

Organizzazione dei cantieri e collaudo delle strutture

Strutture prefabbricate e industrializzazione edilizia

Tecnica industriale edile

Tecnologie generali e industrializzazione edilizia

Tecnologia dei materiali e tecnica delle costruzioni

# Gruppo n. 316:

Tecnologia meccanica

Lavorazione per deformazione plastica

Macchine per la lavorazione dei metalli

Lavorazioni meccaniche

Lavorazioni non convenzionali e macchine utensili speciali

Macchine utensili

Tecnologia dei metalli

Tecnologia della fonderia e dello stampaggio

Tecnologie meccaniche

Tecnologie generali dei materiali

Tecnologie speciali

Controllo numerico delle macchine utensili

# Gruppo n. 317:

Tecnologie elettriche

Costruzione di apparecchi elettrici

Elettrotermia

Materiali magnetici, dielettrici e conduttori

Materiali speciali per l'elettrotecnica e l'elettronica

# Gruppo n. 318;

Teoria e sviluppo dei processi chimici Analisi dei sistemi dell'ingegneria chimica

Analisi e sviluppo dei progetti

Cinetica e statica dei processi chimici industriali Teoria e tecnica dei processi elettrochimici Ingegneria e sviluppo dei processi chimici industriali

#### Gruppo n. 319:

Topografia (Ingegneria) Fotogrammetria

Fotogrammetria applicata

Topografia e cartografia Topografia e costruzioni stradali

Fotogrammetria e cartografia

#### Gruppo n. 320:

Analisi sperimentale delle tensioni Analisi e misura delle tensioni

#### Gruppo n. 321:

Architettura tecnica

Architettura tecnica (idraulici, trasporti)

Architettura tecnica (Edili) Architettura tecnica II

Industrializzazione ed unificazione edilizia

Programmazione e costi per l'edilizia

Tecnologia degli elementi costruttivi per l'edilizia industrializzata

Tecnologia degli elementi costruttivi

Progetti edili

Ergotecnica edile

Tecnologia, progettazione e produzione edilizia

#### Gruppo n. 322:

Elettronica industriale Azionamenti industriali

## Gruppo n. 323:

Estimo ed esercizio professionale

Economia ed estimo civile

Estimo e principi di tecnica economica

#### Gruppo n. 324:

Organizzazione aziendale (Ingegneria) Gestione e rilevazione aziendale (Ingegneria)

Economia e organizzazione aziendale

## Gruppo n. 325:

Composizione architettonica

Architettura e composizione architettonica

Progettazione integrale

Architettura sociale

Caratteri distributivi e costruttivi degli edifici

Arredamento

Architettura degli interni

Metodologia della progettazione

Scenografia

Arte dei giardini

Arte dei giardini (Paesaggistica)

# Gruppo n. 326:

Urbanistica

Analisi delle strutture territoriali

Analisi delle strutture urbanistiche e territoriali

Analisi dei sistemi urbani

Architettura del paesaggio Architettura del territorio

Elementi tecnici dell'urbanistica

Composizione urbanistica

Pianificazione e organizzazione del territorio

Pianificazione territoriale urbanistica

Progettazione urbanistica

Programmazione e pianificazione territoriale

Organizzazione del territorio

Tecnica urbanistica

Teorie urbanistiche

Analisi delle strutture urbanistiche

Pianificazione territoriale

Pianificazione urbanistica

# Gruppo n. 327:

Storia dell'architettura

Storia dell'arte e storia e stili dell'architettura

Indirizzi dell'architettura moderna

Storia dell'urbanistica

Storia dell'architettura e dell'urbanistica

Storia delle teorie urbanistiche

Storia delle strutture urbane e territoriali Storia dell'architettura contemporanea Storia delle teorie architettoniche

Storia della città e del territorio Storia del paesaggio urbano e rurale

# Gruppo n. 328:

Tecnologia dell'architettura

Elementi costruttivi

Unificazione edilizia e prefabbricazione

Tecnologia della progettazione e produzione edilizia

Materiali da costruzione speciali

Tipologia strutturale

Progettazione artistica per l'industria

Disegno industriale

Progettazione ambientale

Tipologia edilizia

Organizzazione della produzione Tecnologia degli elementi costruttivi

Morfologia strutturale

Decorazione

#### Gruppo n. 329;

Restauro dei monumenti

Caratteri stilistici e costruttivi dei monumenti '

Tecnica del restauro urbano

Consolidamento e adattamento degli edifici

Allestimento e museografia

#### Gruppo n. 330:

Disegno 1 - 2

Disegno dal vero

Disegno e rilievo

Applicazioni di geometria descrittiva

Disegno e rilievo dei monumenti

Disegno edile

Teoria e pratica del disegno

Disegno a mano libera

Disegno civile

## Gruppo n. 331:

Agronomia generale e coltivazioni erbacee

Alpicoltura I (prati, pascoli, agricoltura delle zone di montagna)

Ecologia agraria

Climatologia e meteorologia Fertilizzazione chimica del terreno agrario

Fisica del terreno agrario

Alpicoltura

Agricoltura montana

Coltivazione e conservazione dei foraggi

Cerealicoltura e coltivazioni industriali da pieno campo

Tecnica delle colture irrigue

Agricoltura tropicale e subtropicale

Agronomia generale

Produzione e controllo delle sementi

Produzioni foraggere

Tecnica delle coltivazioni irrigue

Tecnica del diserbo

Foraggicoltura

#### Gruppo n. 332:

Alimentazione animale

Alimentazione e nutrizione animale

Tecnologia della produzione degli alimenti zootecnici Analisi chimico-biologica degli alimenti zootecnici

Valutazione zootecnica degli alimenti

Principi di nutrizione e tecnica dell'alimentazione degli anımali domestici

Alimentazione del bestiame e tecnica mangimistica

Scienza dell'alimentazione del bestiame e tecnica mangimistica

# Gruppo n. 333:

Coltivazioni arborce

Tecnica vivaistica

Coltivazioni arboree subtropicali

Frutticoltura

Agrumicoltura

Viticoltura

Olivicoltura

Floricoltura e giardinaggio

Frutticoltura industriale

#### Gruppo n. 334:

Chimica agraria

Chimica forestale

Industrie chimico-forestali

Chimica agraria vegetale

Chimica della fertilizzazione

Concimi minerali

Tecnologia dei prodotti usati in agricoltura

Fertilizzanti e fertilizzazione

Tecnologie chimiche agrarie

#### Gruppo n. 335:

Topografia e costruzioni rurali con applicazioni di disegno

Elementi di scienza e tecnica delle costruzioni

Costruzioni agricole di esercizio e di abitazione

Edilizia zootecnica

Urbanistica rurale Complementi di costruzioni rurali

Disegno tecnico e materiali Costruzioni e impianti per le coltivazioni protette

Viabilità rurale

Costruzioni forestali

# Gruppo n 336:

Entomologia agraria

Entomologia forestale

Lotta biologica integrata

Entomologia ortofrutticola Entomologia merceologica

Fitomicologia

Principi e metodi di applicazione della lotta chimica

contro gli insetti Nematologia agraria

Acarologia agraria

Fitomizologia

Bachicoltura ed apicoltura

Zoologia forestale, venatoria e acquicoltura

# Gruppo n. 337:

Sistemazioni idraulico forestali

Protezione della natura ed assetto del paesaggio

Tecnologie del legno e utilizzazioni forestali

Meccanizzazione forestale

Infrastrutture territoriali agrarie e forestali

Sistemazioni idrauliche montane

Pedologia forestale

Tecnologia ed utilizzazioni forestali (compresa meccanica

applicata)

Idrologia forestale

## Gruppo n. 338:

Idraulica agraria con applicazioni di disegno

Tecnica della bonifica (costruzioni e idraulica)

Tecnica degli impianti irrigui

Sistemazioni idrauliche e difesa del suolo Sistemazioni idrauliche montane e collinari

Irrigazione e drenaggio

Idrologia agraria

# Gruppo n. 339:

Industrie alimentari I e II

Tecnica di conservazione dei prodotti agricoli

Tecnologie alimentari

Tecnologia delle bevande alcooliche Industria dei prodotti agrumari

Residui ed additivi alimentari

Industrie agrarie (enologia, caseificio e oleificio) Tecnologie degli olii, grassi e derivati

Enologia

Tecnica delle conserve alimentari

Chimica e tecnologia degli alimenti

Industrie alimentari dei prodotti di origine animale Industrie agrarie

# Gruppo n. 340:

Meccanica agraria con applicazioni di disegno

Tecnica della meccanizzazione agricola

Meccanizzazione agricola

Macchine agricole e di cantiere

Complementi di meccanica agraria

Meccanica del suolo e interazioni macchina-terreno

Meccanizzazione delle aziende zootecniche

Macchine e attrezzature per le sistemazioni e per grandi movimenti di terra

Macchine ed impianti di industrie agrarie

#### Gruppo n. 341:

Microbiologia agraria e tecnica Microbiologia lattiero-casearia Microbiologia industriale Microbiologia del terreno Microbiologia forestale

Microbiologia dei prodotti alimentari Microbiologia dei prodotti zootecnici

#### Gruppo n. 342:

Miglioramento genetico delle piante agrarie Allevamento vegetale Genetica vegetale Produzione delle sementi Miglioramento genetico degli alberi forestali Miglioramento genetico delle piante coltivate Genetica agraria

## Gruppo n. 343:

Orticoltura e floricoltura Orticoltura Tecnica delle colture protette Produzione delle sementi ortive e floreali per colture Giardini e tappeti erbosi Floricoltura Orticoltura industriale da pieno campo

#### Gruppo n. 344:

Patologia vegetale Virologia vegetale Micologia Fisiopatologia Fisiopatologia vegetale Patologia vegetale forestale Batteriologia fitopatologica Fitolatria Fitofarmaci Malerbologia Diserbanti Terapia vegetale

#### Gruppo n 345:

Selvicoltura Selvicoltura I (ecologia e selvicoltura generale) Selvicoltura II (selvicoltura speciale) Trasformazione montana e rimboschimento Vivaistica forestale e rimboschimenti Selvicoltura e colture legnose forestali Assestamento forestale Dendrometria Ecologia (Fac. Agraria) Tecnologia ed utilizzazioni forestali Selvicoltura e colture legnose industriali

#### Gruppo n. 346:

Zootecnica generale Zootecnica speciale Zootecnica dei Pacsi tropicali e subtropicali Genetica animale e zootecnica generale Zoognostica Ovinicoltura Zootecnica Miglioramento genetico degli animali domestici Zoocolture Zoocolture (bachi, api, avi-coniglicoltura) Avicoltura e coniglicoltura Zootecnica genetica e allevamento

Zootecnica I: igiene, aspetti esteriori degli animali, etno-

Immunogenetica zootecnica Zootecnica speciale (biennale) Igiene zootecnica Avicoltura Avi-coniglicoltura

Avicoltura-coniglicoltura

Igiene, aspetti esteriori degli animali, etnologia Zootecnica: genetica e allevamento

#### Gruppo n. 347:

Anatomia veterinaria sistematica comparata Anatomia veterinaria sistematica comparata I e II Anatomia topografica veterinaria Anatomia degli animali domestici

Teratologia

Istologia generale e speciale (Anatomia microscopica) Embriologia

Anatomia e fisiologia degli animali domestici

Anatomia degli animali domestici con istologia ed embriologia

Anatomia sistematica e comparata I e II

#### Gruppo n. 348:

Fisiologia generale e speciale I e II Fisiologia della nutrizione animale Fisiologia degli animali domestici Endocrinologia degli animali domestici Fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica

Fisiologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica

#### Gruppo n. 349:

Farmacologia e farmacodinamica veterinaria Tossicologia veterinaria Farmacia e terapeutica generale veterinaria

#### Gruppo n. 350:

Patologia generale veterinaria Patologia generale comparata Fisiopatologia comparata degli animali domestici

#### Gruppo n. 351:

Anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II Autopsie Istologia patologica

Anatomia patologica generale e speciale I e II Anatomia patologica generale e speciale Veterinaria

#### Gruppo n. 352:

Ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale I e II

Tecnica conserviera degli alimenti di origine animale Patologia animale e ispezione delle carni Igiene e controllo dei prodotti della pesca Ispezione degli alimenti di origine animale

# Gruppo n. 353:

Patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici I e II

Polizia sanitaria Igiene veterinaria Antropozoonosi Patologia aviare

Microbiologia generale veterinaria (batteriologia, virologia, immunologia)

Patologia e profilassi delle malattie infettive

#### Gruppo n. 354:

Parassitologia (micologia, protozoologia, entomologia, elmintologia)

Malattie parassitarie degli animali domestici

Parassitologia

Patologia tropicale veterinaria

Malattie parassitarie

# Gruppo n. 355:

Clinica medica veterinaria Patologia medica degli animali domestici

Propedeutica I: Semeiologia medica veterinaria e metodologia clinica

Patologia bovina

Ematologia clinica comparata Patologia speciale e clinica medica

# Gruppo n. 356:

Clinica chirurgica veterinaria Patologia chirurgica veterinaria e podologia

Propedeutica II: Semeiologia chirurgica veterinaria e metodologia clinica

Medicina operatoria veterinaria Radiologia veterinaria

Gruppo n. 357:

Clinica ostetrica e ginecologica veterinaria Ostetricia veterinaria Patologia della riproduzione e fecondazione artificiale

Fisiopatologia della riproduzione

#### Art. 2.

Sono banditi i seguenti concorsi a posti di professore universitario di ruolo presso le facoltà, istituti e scuole di seguito indicate, per le discipline raggruppate in conformità con il precedente art. 1:

Gruppo n. 1 (trentuno posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (due posti):

istituzioni di diritto privato

istituzioni di diritto privato

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Catania (due posti):

istituzioni di diritto privato

diritto privato dell'economia

Giurisprudenza - Università libera di Chieti (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): istitu-

zioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Genova (un posto): istitu-

di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Padova (un posto): istitu-

zioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Parma (due posti):

istituzioni di diritto privato

istituzioni di diritto privato

Giurisprudenza - Università di Pavia (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): istituzioni di diritto privato;

Giurisprudenza - Università di Torino (due posti):

istituzioni di diritto privato

istituzioni di diritto privato

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): istituzioni di diritto privato;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): istitu-

zioni di diritto privato; Scienze politiche - Università di Perugia (un posto): istitu-

di diritto privato; Economia e commercio - Università di Bari (un posto):

istituzioni di diritto privato:

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto): istituzioni di diritto privato;

Economia e commercio - Università di Genova (un posto): istituzioni di diritto privato;

Economia e commercio - Università di Perugia (due posti): istituzioni di diritto privato

istituzioni di diritto privato

Economia e commercio - Università di Salerno (un posto): istituzioni di diritto privato:

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): istituzioni di diritto privato;

Economia e commercio - Università libera di Urbino (un posto): istituzioni di diritto privato;

Economia e commercio - Università di Venezia (un posto):

istituzioni di diritto privato;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): istituzioni di diritto privato;

Gruppo n. 2 (nove posti):

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): diritto civile;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): diritto

civile; Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): diritto

Giurisprudenza - Università di Modena (un posto): diritto

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): diritto di famiglia;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto civile;

Giurisprudenza - Università di Pisa (un posto): diritto civile;

Giurisprudenza · Università di Sassari (un posto): diritto civile; Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): diritto

civile. Gruppo n. 3 (due posti):

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): diritto agrario;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto agrario.

Gruppo n. 4 (sette posti):

Giurisprudenza - Università di Padova (un posto): diritto privato comparato:

Giurisprudenza · Università di Palermo (un posto): diritto privato comparato:

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): diritto privato comparato:

Giurisprudenza · Università di Siena (un posto): diritto privato comparato;

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): diritto privato comparato;

Scienze politiche - Università di Messina (un posto): diritto privato comparato;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): diritto privato comparato.

Gruppo n. 5 (diciannove posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): diritto industriale:

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): diritto commerciale:

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto commerciale:

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): diritto industriale:

Giurisprudenza · Università di Modena (un posto): diritto commerciale;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto commerciale;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto industriale;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): diritto commerciale:

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): diritto commerciale:

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): diritto commerciale;

Economia e commercio - Università di Cagliari (un posto): diritto commerciale; Economia e commercio · Università libera di Trento (un

posto): diritto commerciale; Economia e commercio · Università di Trieste (un posto):

diritto commerciale; Economia e commercio · Università di Catania (un posto):

diritto industriale; Economia e commercio · Università di Napoli (un posto):

diritto industriale; Economia e commercio · Università di Parma (un posto):

diritto commerciale; Scienze economiche e sociali - Università della Calabria (un

posto): diritto commerciale; Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (due

posti):

diritto commerciale;

diritto commerciale.

Gruppo n. 6 (un posto):

Economia e commercio · Università di Perugia (un posto): legislazione bancaria.

Gruppo n. 7 (un posto):

Giurisprudenza - Università libera di Chicti (un posto): diritto della navigazione.

Gruppo n. 8 (diciotto posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (due posti):

diritto del lavoro; diritto del lavoro;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): diritto del lavoro:

Giurísprudenza - Università di Modena (un posto): diritto del lavoro:

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): diritto della previdenza sociale;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): legislazione del lavoro;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto del lavoro;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): dicitto del lavoro;

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): diritto del lavoro;

Scienze politiche - Università di Genova (un posto): diritto del lavoro e legislazione sociale;

Economia e commercio - Università di Bari (un posto):

diritto del lavoro; Economia e commercio - Università libera di Chieti (un

posto): diritto del lavoro; Economia e commercio - Università di Palermo (un posto):

diritto del lavoro; Economia e commercio - Università di Salerno (un posto):

diritto del lavoro; Economia e commercio - Università di Torino (un posto):

diritto del lavoro; Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): diritto del lavoro:

Economia e commercio - Università libera di Urbino (un posto): diritto del lavoro;

Economia e commercio - Università di Venezia (un posto): diritto del lavoro,

# Gruppo n. 9 (undici posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): diritto costituzionale:

Giurisprudenza - Università di Modena (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): diritto costituzionale;

Giurisprudenza - Università di Trieste (un posto): diritto costituzionale;

Scienze politiche - Università di Messina (un posto): diritto parlamentare.

#### Gruppo n: 10 (ventidue posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): diritto amministrativo;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (due posti):

diritto amministrativo;

diritto amministrativo;

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto ammunistrativo;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): diritto ammunistrativo:

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): diritto amministrativo;

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): diritto degli enti locali;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): diritto processuale amministrativo;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto amministrativo processuale;

Giurisprudenza - Università di Sassari (due posti):

diritto amministrativo;

diritto amministrativo;

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): diritto processuale amministrativo;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto amministrativo:

Scienze politiche - Università di Milano (due posti):

diritto amministrativo;

diritto regionale degli enti locali;

Scienze politiche - Università di Perugia (un posto): diritto amministrativo;

Scienze politiche - Università di Trieste (un posto): diritto amministrativo;

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): diritto amministrativo;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto): diritto amministrativo;

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): diritto amministrativo;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): diritto amministrativo;

Architettura - Istituto universitario di architettura di Venezia (un posto): diritto urbanistico e legislazione urbanistica.

# Gruppo n. 11 (venti posti):

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): dottrina delo Stato;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): istituzioni di diritto pubblico;

Giurisprudenza - Università di Napoli (due posti):

dottrina dello Stato; diritto regionale;

Giurisprudenza - Università di Palermo (tre posti):

diritto pubblico regionale; istituzioni di diritto pubblico; diritto pubblico dell'economia;

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): istituzioni di diritto pubblico;

Scienze politiche - Università di Messina (un posto): diritto regionale;

Scienze politiche - Università di Perugia (un posto): istituzioni di diritto pubblico;

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): istituzioni di diritto pubblico;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): istituzioni di diritto pubblico:

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto):

istituzioni di diritto pubblico; Economia e commercio - Università di Napoli (un posto):

istituzioni di diritto pubblico;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto):

istituzioni di diritto pubblico;

Economia e commercio - Università libera di Trento (un

posto): istituzioni di diritto pubblico; Scienze economiche e bancarie - Università di Sicna (un

posto): istituzioni di diritto pubblico;

Magistero - Università libera de L'Aquila (un posto): istituzioni di diritto pubblico e legislazione scolastica;

Magistero - Università di Salerno (due posti): istituzioni di diritto pubblico e legislazione scolastica.

#### Gruppo n. 12 (dieci posti):

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto costituzionale italiano e comparato;

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): diritto costituzionale italiano e comparato;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): diritto costituzionale comparato;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto pubblico comparato;

Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto): diritto costituzionale italiano e comparato;

Scienze politiche - Università di Cagliari (un posto): diritto costituzionale italiano e comparato;

Scienze politiche - Università di Genova (un posto): diritto pubblico comparato;

Scienze politiche - Università di Padova (due posti):

diritto costituzionale italiano e comparato; diritto pubblico americano;

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): diritto costituzionale italiano e comparato.

# Gruppo n. 13 (dodici posti):

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): diritto ecclesiastico:

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): diritto ecclesiastico:

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto ecclesiastico;

Giurisprudenza - Università libera di Chieti (un posto): diritto canonico;

Giurisprudenza - Università di Macerata (un postò): diritto ecclesiastico;

Giurisprudenza - Università di Messina (un posto): diritto

canonico;
Giurisprudenza - Università di Modena (un posto): diritto

ecclesiastico; Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): storia e

sistemi delle relazioni tra Stato e Chiesa nella età moderna; Giurisprudenza - Università di Pavia (un posto): diritto ecclesiastico:

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto canonico:

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto canonico;

Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto): diritto ecclesiastico.

#### Gruppo n. 14 (quindici posti):

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): diritto tributario;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): diritto tributario:

Giurisprudenza - Università di Modena (un posto): diritto tributario;

Giurisprudenza - Università di Napoli (due posti):

diritto finanziario;

diritto tributario;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): diritto tributario;

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto); diritto tributario:

Giurisprudenza - Università di Pisa (un posto): diritto

tributario;
Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): diritto

tributario;
Giurisprudenza - Università di Trieste (un posto): diritto tributario;

Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto): diritto tributario;

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): diritto tributario:

Economia e commercio - Università di Genova (un posto): diritto tributario;

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): diritto tributario;

Economia e commercio - Università di Modena (un posto): diritto tributario.

# Gruppo n. 15 (due posti):

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): contabilità di Stato;

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): contabilità dello Stato e degli Enti pubblici.

# Gruppo n. 16 (dodici posti):

Giurisprudenza - Università di Barl (un posto): diritto internazionale;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): diritto internazionale;

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): diritto internazionale;

Giurisprudenza - Università di Pisa (un posto): diritto internazionale:

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto internazionale;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): diritto internazionale;

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): diritto internazionale;

Giurisprudenza - Università di Trieste (un posto) diritto delle comunità europee Scienze politiche - Università di Napoli (un posto); orga-

nizzazione internazionale; Scienze politiche - Università di Trieste (un posto): orga-

nizzazione internazionale; Economia marittima · Istituto universitario navale di Napoli (un posto); diritto internazionale;

Economia e commercio - Università di Pisa (un posto): diritto internazionale.

#### Gruppo n. 17 (quattordici posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): diritto processuale civile:

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): digitto processuale civile;

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto processuale civile:

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): diritto processuale civile:

Giurisprudenza - Università di Messina (un posto): diritto processuale civile:

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): diritto processuale civile:

Giurisprudenza - Università di Palermo (due posti):

diritto processuale civile;

diritto processuale civile;

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): diritto processuale civile;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto); diritto processuale civile;

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): diritto processuale civile;

Giurisprudenza - Università di Trieste (un posto): diritto processuale civile;

Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto): diritto processuale civile;

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): diritto processuale civile.

## Gruppo n. 18 (sette posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): procedura penale;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): procedura penale;

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): procedura penale;

Giurisprudenza - Università di Messima (un posto): proce-

dura penale;
Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): proce-

dura penale;
Giurisprudenza - Università di Trieste (un posto): proce-

dura penale;
Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto);

procedura penale.

# Gruppo n. 19 (quindici posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Catania (due posti):

diritto penale dell'economia;

diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Genova (un posto): diritto enale:

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Modena (un posto): diritto penale:

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): diritto penale:

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto penale:

Giurisprudenza - Università di Pisa (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): diritto

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): diritto penale;

Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto): diritto penale commerciale.

Gruppo n. 20 (sei posti):

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): istitudi diritto e procedura penale;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): istitu-

di diritto e procedura penale;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): istituzioni di diritto e procedura penale;

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): istituzioni di diritto e procedura penale; Scienze politiche - Università di Cagliari (un posto): istitu-

zioni di diritto e procedura penale; Economia e Commercio - Università di Padova (un posto): istituzioni di diritto e procedura penale.

Gruppo n. 21 (ventuno posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (due posti):

Istituzioni di diritto romano; Istituzioni di diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (due posti):

storia del diritto romano; istituzioni di diritto romano:

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): istituto di diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): storia del diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Messina (un posto): diritto romanc:

Giurisprudenza - Università di Modena (due posti):

istituto di diritto romano; diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Napoli (due posti):

diritto pubblico romano:

esegesi delle fonti del diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Padova (un posto): storia del diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Parma (due posti):

istituzioni di diritto romano; storia del diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Pavia (un posto): diritto romano:

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): diritto romano:

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): storia del diritto romano:

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): storia del diritto romano:

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): storia del diritto romano;

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): storia del diritto romano.

Gruppo n. 22 (un posto):

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): diritti greci.

Gruppo n. 23 (due posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): papirologia ed epigrafia giuridica;

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): papirologia giuridica.

Gruppo n. 24 (undici posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): storia del diritto italiano:

Giurisprudenza - Università di Genova (un posto): storia del diritto italiano:

Giurisprudenza - Università di Modena (un posto): storia del diritto italiano;

Giurisprudenza - Università di Napoli (un posto): diritto comune:

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): storia del diritto italiano;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): storia del diritto italiano:

Scienze politiche - Università di Messina (un posto): storia del diritto italiano;

Scienze politiche - Università di Napoli (un posto): storia del diritto penale;

Scienze politiche - Università di Trieste (due posti):

storia degli ordinamenti degli Stati italiani;

istituzioni dell'Europa medioevale;

Economia marittima - Istituto universitario navale di Napoli (un posto): storia del diritto della navigazione.

Gruppo n. 25 (undici posti):

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): filosofia del diritto:

Giurisprudenza - Università di Catania (un posto): filosofia del diritto;

Giurisprudenza - Università libera di Chieti (un posto): filosofia del diritto:

Giurisprudenza - Università di Padova (un posto): filosofia del diritto:

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): filosofia del diritto;

Giurisprudenza - Università di Salerno (un posto): filosofia del diritto;

Giurisprudenza - Università di Sassari (due posti):

filosofia del diritto; filosofia della politica;

Giurisprudenza - Università di Trieste (un posto): filosofia del diritto;

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): filosofia della politica;

Scienze politiche - Università di Pavia (un posto): filosofia della politica.

Gruppo n. 26 (cinque posti):

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): storia delle dottrine politiche;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): storia delle dottrine politiche;

Scienze politiche - Università di Pisa (un posto): storia del pensiero politico moderno e contemporaneo;

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): storia del pensiero politico contemporaneo;

Magistero - Università di Salerno (un posto): storia delle dottrine politiche.

Gruppo n. 27 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): storia delle istituzioni parlamentari;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): storia delle istituzioni giuridiche ed economiche della Sardegna.

Gruppo n. 28 (nove posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): scienza della politica;

Scienze politiche - Università di Bologna (due posti):

teoria delle organizzazioni complesse;

tecnica della programmazione organizzativa;

Scienze politiche - Università di Catania (duc posti): scienza della politica;

relazioni internazionali;

Scienze politiche - Università di Messina (un posto): scienza della politica;

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): politica comparata:

Scienze economiche sociali - Università di Calabria (due posti):

> partiti politici e gruppi di pressione; il sistema politico italiano.

Gruppo n. 29 (ventisette posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): storia del movimento sindacale;

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): storia contemporanea:

Giurisprudenza - Università di Salerno (due posti):

storia del Risorgimento;

storia dei partiti e dei movimenti politici;

Giurisprudenza - Università di Sassari (due posti):

storia contemporanea;

storia dei partiti e dei movimenti politici;

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): storia dei partiti e dei movimenti politici;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): storia dei movimenti sindacali:

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): storia del movimento operaio;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): storia del Risorgimento;

Magistero - Università di Ferrara (un posto): storia del Risorgimento;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia con-

temporanea;
Magistero - Università di Padova (un posto): storia con-

temporanea;
Magistero - Università di Palermo (un posto): storia con-

temporanea; Magistero - Università di Parma (un posto): storia del

Risorgimento;

Magistero - Università di Roma (un posto): storia contemporanea;

Magistero - Università di Salerno (due posti):

storia contemporanea; storia contemporanea;

Magistero - Università di Sassari (un posto): storia dei partiti e dei movimenti politici;

Magistero - Università di Siena (un posto): storia contemporanea;

Magistero - Università di Torino (un posto): storia dei partiti e dei movimenti politici;

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): storia contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): storia del Risorgimento;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): storia contemporanea (posto convenzionato);

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): storia del Risorgimento;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): storia contemporanea:

Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): storia contemporanea.

Gruppo n. 30 (tre posti):

Scienze politiche - Università di Perugia (un posto): storia dell'America;

Lingue e lett. straniere - Università di Venezia (un posto): storia moderna e contemporanea;

Magistero - Università di Firenze (un posto): storia americana.

Gruppo n. 31 (due posti):

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): storia dei trattati e politica internazionale;

Scienze politiche - Università di Messina (un posto): storia dei trattati e politica internazionale.

Gruppo n. 32 (nove posti):

Scienze politiche - Università di Cagliari (due posti):

storia dell'Asia orientale;

storia ed istituzioni dell'Africa mediterranea e del vicino Oriente;

Scienze politiche - Istituto universitario orientale di Napoli (due posti);

storia e civiltà dell'estremo Oriente; storia dell'Iran e dell'Asia centrale;

Scienze politiche - Università di Padova (un posto): storia e istituzioni dei paesi afro-asiatici;

Scienze politiche - Università di Pisa (un posto): storia e istituzioni dei paesì afro-asiatici;

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): storia dei paesi afro-asiatici;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia e isti-

tuzioni dei paesi afro-asiatici;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): storia politica e delle istituzioni del medio ed estremo oriente.

Gruppo n. 33 (ventitre posti):

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): sociologia;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): sociologia;

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): sociologia;

Scienze politiche - Università di Napoli (un posto): sociologia applicata;

Scienze politiche - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): sociologia;

Scienze politiche - Università di Padova (un posto): sociologia;

Scienze politiche - Università di Pisa (un posto): sociologia; Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): sociologia;

Scienze economiche e sociali - Università di Calabria (due posti):

sociologia generale;

analisi delle classi e dei gruppi sociali;

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): sociologia; Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): so-

ciologia;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): sociologia;

Magistero - Università di Ferrara (un posto): sociologia;

Magistero - Università di Lecce (un posto): sociologia;

Magistero - Università di Roma (due posti):

sociologia; sociologia;

Magistero - Università di Sassari (un posto): sociologia; Magistero - Università libera di Urbino (due posti):

sociologia;

sociologia dell'educazione;

Sociologia - Università di Trento (due posti):

sociologia della famiglia;

metodologia delle scienze sociali;

Architettura - Politecnico di Milano (un posto): sociologia.

Gruppo n. 34 (sette posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): sociologia della conoscenza;

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): sociologia della conoscenza;

Lettere e filosofia - Università di Napoli (due posti):

sociologia della letteratura;

sociologia dell'arte e della letteratura;

Magistero - Università di Genova (un posto): sociologia della conoscenza;

Magistero - Università di Roma (un posto): sociologia della letteratura;

Magistero - Università libera di Urbino (un posto): sociologia della comunicazione.

Gruppo n. 35 (sette posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): sociologiga giuridica;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): sociologia del diritto;

Giurisprudenza - Università di Macerata (un posto): sociologia del diritto;

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): sociologia del diritto;

Scienze economiche e sociali - Università di Calabria (un posto): istituzioni giuridiche ed evoluzione economico-sociale;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): sociologia del diritto;

Magistero - Università di Roma (un posto): sociologia del diritto.

Gruppo n. 36 (due posti):

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): sosociologia politica;

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): sociologia politica.

Gruppo n. 37 (quattro posti):

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): sociologia urbana e rurale;

Sociologia - Università di Trento (un posto): sociologia urbano-rurale;

Scienze economiche e sociali - Università di Calabria (un posto): sociologia urbana e rurale;

Magistero - Università di Roma (un posto): sociologia urbana.

Gruppo n. 38 (otto posti):

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): sociologia del lavoro:

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): sociologia economica;

Sociologia - Università di Trento (un posto): sociologia del

lavoro: Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): sociologia economica:

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): sociologia economica;

Magistero - Università di Roma (due posti):

sociologia del lavoro; sociologia industriale;

Magistero - Università di Torino (un posto): sociologia industriale.

Gruppo n. 39 (un posto):

Scienze politiche - Università di Bologna (un posto): criminologia.

Gruppo n. 40 (tre posti):

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): diritto fallimentare:

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): diritto fallimentare;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto): diritto fallimentare.

Gruppo n. 41 (trentuno posti):

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): economia politica:

Economia e commercio - Università di Firenze (due posti):

economia politica; economia politica:

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Modena (due posti): teoria economica;

economia politica;

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Padova (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Pavia (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Pisa (un posto): economia politica;

Economia e commercio - Università di Torino (un posto):

economia politica: Economia e commercio - Università libera di Urbino (un

posto): economia politica; Economia e commercio - Università di Venezia (due posti):

economia politica: economia politica;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (due posti):

> istituzioni di economia politica; economia politica;

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): economia politica:

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): economia politica;

Giurisprudenza - Università di Cagliari (un posto): econopolitica; mia

Giurisprudenza - Università di Catania (un posto): economia politica;

Giurisprudenza - Università di Ferrara (un posto): economia politica;

Giurisprudenza - Università di Messina (un posto): economia politica;

Giurisprudenza - Università di Parma (un posto): economia politica;

Giurisprudenza - Università di Perugia (un posto): economia politica:

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): economia politica:

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): economia politica;

Magistero - Università libera di Urbino (un posto) economia politica;

Scienze politiche - Università di Bologna (un posto): analisi economica;

Scienze politiche - Università di Cagliari (un posto): economia politica.

Gruppo n. 42 (ventinove posti):

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): politica economica;

Economia e commercio - Università di Cagliari (tre posti):

economia internazionale;

economia monetaria;

politica economica e finanziaria;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): politica economica e finanziaria;

Economia e commercio - Università di Genova (un posto): economia internazionale;

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): politica economica e finanziaria;

Economia e commercio - Università di Modena (un posto): economia e politica industriale;

Economia e commercio - Università di Padova (un posto): politica economica e finanziaria internazionale;

Economia e commercio - Università di Pavia (un posto): teoria dello sviluppo economico;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto): teoria e politica dello sviluppo economico;

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): economia dell'impresa:

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): politica economica:

Scienze economiche e sociali - Università di Calabria (tre posti):

> analisi delle economie arretrate: economia e politica del lavoro; economia e politica industriale;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (due posti):

> economia monetaria e creditizia; economia internazionale;

Scienze statistiche - Università di Padova (un posto): politica economica e finanziaria:

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): politica economica e finanziaria;

Giurisprudenza - Università di Palermo (un posto): politica economica e finanziaria;

Giurisprudenza · Università di Sassari (un posto): politica

economica e finanziaria; Scienze politiche - Università di Cagliari (un posto): poli-

tica economica e finanziaria; Scienze politiche - Università di Catania (un posto): politica economica e finanziaria;

Scienze politiche - Università di Genova (un posto): economia internazionale;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): teoria e politica dello sviluppo economico;

Scienze politiche - Università di Padova (un posto): econol mia e politica industriale;

Scienze politiche - Università di Pisa (un posto): politica

economica e finanziaria;
Scienze politiche - Università di Torino (un posto): economia e politica industriale.

# Gruppo n. 43 (quattro posti):

Economia e commercio - Università di Modena (un posto): econometria;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): econometria;

Scienze statistiche · Università di Padova (un posto): econometria:

Scienze politiche - Università di Bologna (un posto): econometria.

#### Gruppo n. 44 (un posto):

Scienze politiche - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): economia dei Paesi socialisti.

# Gruppo n. 45 (dieci posti):

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): economia dei trasporti:

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto): economia regionale;

Economia e commercio - Università di Parma (un posto): economia dei trasporti:

Economia e commercio - Università di Salerno (un posto): economia dei trasporti:

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): economia dei trasporti;

Economia e commercio - Università libera di Urbino (un po-

sto): economia dei trasporti; Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): economia

regionale; Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un

posto); economia dei trasporti; Architettura - Università di Roma (un posto): economia

dello spazio;

Architettura - Istituto universitario architettura di Venezia (un posto): economia urbana e regionale.

## Gruppo n. 46 (tre posti):

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): storia dell'analisi economica;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): storia delle dottrine economiche:

Scienze politiche - Università di Padova (un posto): storia delle dottrine economiche.

#### Gruppo n. 47 (sedici posti):

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Economia e commercio · Università di Firenze (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Economia e commercio · Università di Messina (un posto): scienza delle finanze e diritto tributario;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Economia e commercio - Università di Pisa (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Economia e commercio - Università di Trento (un posto):

scienza delle finanze; Economia e commercio - Università di Venezia (un posto):

scienza delle finanze e diritto finanziario;
Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un

posto): scienza delle finanze;
Scienze politiche - Università di Bologna (un posto): scien-

za delle finanze; Scienze politiche - Università di Genova (un posto): scienza

Scienze politiche - Università di Genova (un posto): scienza delle finanze;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): scienza delle finanze;

Giurisprudenza - Università di Camerino (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Giurisprudenza - Università di Pavia (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): scienza delle finanze;

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario;

Giurisprudenza - Università libera di Urbino (un posto): scienza delle finanze e diritto finanziario.

Gruppo n. 48 (ventisei posti):

Agraria - Università di Bari (due posti):

economia e politica agraria;

economia estimo rurale e contabilità;

Agraria - Università di Bologna (un posto): economia e politica agraria;

Agraria - Università di Catania (due posti):

economia e politica agraria; economia dei mercati agricoli;

Agraria - Università di Firenze (due posti):

economia e politica agraria;

valutazioni ed amministrazioni forestali;

Agraria - Università di Milano (un posto): approvvigionamento e mercato;

Agraria · Università di Napoli (due posti):

pianificazione agricola; economia e politica agraria;

Agraria - Università di Padova (un posto): economia e politica agraria;

Agraria - Università di Palermo (un posto): estimo rurale e contabilità;

Agraria - Università di Perugia (due posti):

estimo rurale e contabilità; economia e politica agraria;

Agraria - Università di Pisa (un posto): economia e politica agraria;

Agraria - Università di Sassari (un posto): economia e politica agraria;

Agraria - Università di Torino (un posto): economia e politica agraria;

Agraria - Università di Udine (un posto): cconomia e politica agraria;

Medicina veterinaria - Università di Parma (un posto): economia rurale e agronomia;

Scienze economiche e sociali - Università Calabria (un posto): economia e politica agraria;

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): economia e politica agraria;

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto): economia e politica agraria;

Economia e commercio - Università di Salerno (un posto): economia e politica agraria;

Economia e commercio - Università di Trento (un posto): economia e politica agraria;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): economia e politica agraria;

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): economia e politica agraria.

#### Gruppo n. 49 (diciotto posti):

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): storia economica:

Giurisprudenza - Università di Siena (un posto): storia economica moderna:

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): storia economica;

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): storia economica;

Economia e commercio - Università di Genova (un posto): storia economica;

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): storia economica;

Economia e commercio - Università di Napoli (due posti):

storia economica;

storia della banca;

Economia e commercio - Università di Pavia (un posto): storia economica:

Economia e commercio - Università di Salerno (un posto): storia economica;

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto):

storia economica;

Economia e commercio - Università di Urbino (libera) (un posto): storia economica:

Economia e commercio - Università di Venezia (un posto): storia economica;

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): storia dell'economia;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): storia economica;

Scienze politiche · Università di Perugia (un posto): storia economica:

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia economica:

Magistero - Università di Roma (un posto): storia economica.

Gruppo n. 50 (tredici posti):

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): geografia politica ed economica;

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): geografia economica:

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): geografia economica;

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto):

geografia economica;

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): geografia politica ed economica;

Economia e commercio - Università di Modena (un posto): geografia economica;

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): geografia economica:

Economia e commercio - Università di Trento (un posto): geografia economica;

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): geografia economica;

Economia e commercio - Università di Venezia (un posto): geografia economica;

Scienze politiche - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): geografia politica ed economica;

Magistero - Università di Lecce (un posto): geografia economica:

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): geografia regionale.

Gruppo n. 51 (sedici posti):

Economia e commercio - Università di Bari (due posti): ragioneria generale ed applicata;

ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Cagliari (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto):

ragioneria generale ed applicata; Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto): economia d'azienda;

Economia e commercio - Università di Parma (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto):

ragioneria generale ed applicata; Economia e commercio - Università di Pisa (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia e commercio - Università di Trento (un posto): economia aziendale;

Economia e commercio - Università di Venezia (un posto): ragioneria generale ed applicata;

Economia marittima - Istituto universitario navale di Napoli (un posto): ragioneria generale ed applicata in particolare alle imprese di assicurazione;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): ragioneria generale ed applicata.

Gruppo n. 52 (quattordici posti):

Economia e commercio - Università di Cagliari (due posti): tecnica industriale e commerciale;

tecnica delle ricerche di mercato e della distribuzione generale;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): tecnica industriale e commerciale;

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto): tecnica industriale e commerciale;

Economia e commercio - Università di Genova (un posto): tecnica delle ricerche di mercato e della distribuzione generale;

Economia e commercio - Università di Modena (un posto): tecnica industriale e commerciale:

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): organizzazione aziendale:

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto); programmazione aziendale;

Economia e commercio - Università di Pavia (un posto): tecnica industriale e commerciale;

Economia e commercio - Università di Salerno (un posto): tecnica industriale e commerciale;

Economia e commercio - Università di Urbino (libera) (un posto): tecnica industriale e commerciale;

Economia e commercio - Università di Venezia (un posto): tecnica industriale e commerciale;

Economia marittima - Ist. universitario navale di Napoli (un posto): tecnica commerciale delle imprese di navigazione e di assicurazione;

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): tecnica industriale e commerciale.

Gruppo n. 53: (dieci posti):

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Economia e commercio - Università di Chieti (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Economia e commercio - Università di Padova (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Economia e commercio - Università di Parma (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Economia e commercio - Università di Trento (un posto): tecnica e ordinamento della borsa;

Economia marittima - Istituto universitario navale di Napoli (un posto): tecnica bancaria e professionale;

Scienze economiche e bancarie - Università di Sicna (due posti):

tecnica bancaria; tecnica bancaria.

Gruppo n. 54 (diciotto posti):

Economia e commercio - Università di Bari (due posti): statistica; statistica;

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): statistica:

Economia e commercio - Università di Firenze (due posti): statistica:

statistica:

Economia e commercio - Università di Genova (un posto): statistica:

Economia e commercio - Università di Padova (un posto): statistica;

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto): statistica; Economia e commercio - Università di Parma (un posto):

statistica;
Economia e commercio - Università di Pavia (un posto):

statistica;
Economia e commercio - Università di Perugia (un posto):

statistica;

Economia e commercio - Università di Trento (un posto): statistica metodologica;

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): statistica:

Economia e commercio - Università di Venezia (due posti): statistica;

statistica metodologica;

Scienze statistiche - Università di Padova (un posto): statistica metodologica;

Scienze statistiche - Università di Roma (un posto): statistica;

Giurisprudenza - Università di Bari (un posto): statistica.

Gruppo n. 55 (undici posti):

Economia e commercio - Università di Bari (due posti): statistica economica:

statistica economica;

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto): statistica economica;

Economia e commercio - Università di Palermo (due posti): statistica economica;

statistica aziendale e analisi di mercato;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto): statistica economica;

Economia e commercio - Università di Trieste (un posto): statistica economica;

Economia marittima - Istituto universitario navale di Na-(un posto): statistica metodologica ed economica;

Scienze stat. dem. ed att. - Università di Padova (un posto): statistica economica;

Scienze stat. dem. ed att. Università di Roma (due posti): statistica aziendale:

Istituzioni di statistica economica.

Gruppo n. 56 (otto posti):

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): demografia:

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): demografia;

Economia e commercio - Università di Palermo (due posti):

demografia: statistica sociale;

Scienze statistiche demografiche ed attuariali - Università di Padova (un posto): teoria della popolazione e modelli demografici;

Scienze statistiche demografiche ed attuariali - Università di Roma (un posto): demografia investigativa;

Scienze politiche - Università di Pavia (un posto): statistica sociale:

Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): demografia.

Gruppo 57 (sette posti):

Lettere e filosofia - Università di Firenze (un posto): storıa greca;

Lettere e filosofia - Università di Napoli (due posti):

storia greca;

epigrafia greca;

Lettere e filosofia - Università di Padova (un posto): epigrafie e istituzioni greche;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): storia greca;

Lettere e filosofia - Università di Urbino (libera) (un postoria greca; sto):

Magistero - Università di Roma (un posto): storia greca.

Gruppo 58 (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): etruscologia e archeologia italica;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale Napoli posto): etruscologia e antichità italiche;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): etruscologia ed antichità italiche.

Gruppo n. 59 (undici posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): storia romana:

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): storia romana con esercitazioni di epigrafia romana;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): storia romana con esercitazioni di epigrafia romana;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): storia

romana con esercitazioni di epigrafia romana; Magistero - Università di Ferrara (un posto): storia ro-

mana: Magistero - Università di Firenze (un posto): storia ro-

mana; Magistero - Università di Genova (un posto): storia romana;

Magistero - Università di Palermo (un posto): storia romana:

Magistero - Università di Parma (un posto): storia romana; Magistero - Università di Sassari (un posto): storia ro-

Magistero - Università di Siena (un posto): storia romana.

Gruppo n. 60 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 61 (sei posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): archeologia e storia dell'arte greca e romana;

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): archeologia e storia dell'arte greca;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): archeologia della Magna Grecia;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): archeologia e storia dell'arte greca e romana;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): archeologia e storia dell'arte greca e romana;

Lettere e filosofia - Università di Siena (un posto): archeologia e storia dell'arte greca e romana.

Gruppo n. 62 (un posto):

Magistero - Università di Bari (un posto): epigrafia ed antichità cristiane.

Gruppo n. 63 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): topografia dell'Italia antica.

Gruppo n. 64 (quattro posti):

Lettere e filosofia - Università di Firenze (un posto): paletnologia;

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): paletnologia;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): preistoria e protostoria dell'Asia;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): paletnologia.

Gruppo n. 65 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): archeologia fenicio punica.

Gruppo n. 66 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 67 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): filologia greco-medioevale;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): filologia bizantina.

Gruppo n. 68 (sedici posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): storia medioevale:

Lettere e filosofia - Università di Firenze (due posti):

storia medioevale;

diplomatica:

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): storia medioevale:

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): storia medioevale:

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): storia medioevale:

Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): storia medioevale;

Lettere e filosofia - Università di Venezia (un posto): storia medioevale. Magistero - Università di Bari (un posto): storia medioe-

vale: Magistero - Università di Bologna (un posto): storia medioevale;

Magistero - Università di Firenze (un posto): storia medioevale;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia medioevale;

Magistero - Università di Padova (un posto): storia niedioevale;

Magistero - Università di Parma (un posto): storia medioevale:

Magistero - Università di Roma (un posto): storia medioevale;

Magistero - Università di Sassari (un posto): istituzioni medioevali.

Gruppo n. 69 (undici posti):

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): storia moderna:

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): storıa moderna;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): storia moderna:

Lettere e filosofia - Università di Siena (un posto): storia del rinascimento:

Lettere e filosofia - università di Venezia (un posto): stodel rinascimento;

Magistero - Università di Messina (un posto): storia moderna:

Magistero - Università di Padova (un posto): storia moderna:

Magistero - Università di Urbino (libera) (un posto): storia moderna;

Scienze politiche - Università di Bologna (un posto): storia moderna:

Scienze politiche - Università di Cagliari (un posto): storia moderna:

Giurisprudenza - Università di Sassari (un posto): storia moderna.

Gruppo n. 70 (sei posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): storia della scienza;

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): storia della scienza e della tecnica;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia della scienza:

Magistero - Università di Roma (un posto): storia della scienza:

Magistero - Università di Siena (un posto): storia della

Scienze M.F.N. - Università di Napoli (un posto): storia della scienza.

Gruppo n. 71 (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): storia delle religioni;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): storia delle religioni;

Scienze politiche - Università di Catania (un posto): storia dene istituzioni religiose.

Gruppo n. 72 (un posto):

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): religioni e filosofia dell'estremo Oriente.

Gruppo n. 73 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): letteratura cristiana antica;

Magistero - Università di Sassari (un posto): letteratura cristiana antica.

Gruppo n. 74 (cinque posti):

Lettere e filosofia - Università di Chieti (libera) (un posto): storia del cristianesimo;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): storia della chiesa medioevale e dei movimenti ereticali;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): storia del cristianesimo;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia della chiesa:

Scienze politiche - Università di Torino (un posto): storia della chicsa.

Gruppo n. 75 (quattro posti):

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): storia del cristianesimo antico;

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): storia della chiesa antica;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): storia delle origini cristiane;

Magistero - Università di Bari (un posto): storia del cristianesimo antico.

Gruppo n. 76 (nove posti):

Lettere e filosofia - Università di Cagliari (un posto): storia delle tradizioni popolari;

Lettere e filosofia - Università di Chieti (libera) (un posto): letteratura delle tradizioni popolari;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): etnologia;

Magistero - Università di Bologna (un posto): antropologia culturale;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): antropologia culturale:

Magistero - Università di Firenze (un posto): antropologia culturale:

Magistero - Università di Padova (un posto): antropologia culturale:

Magistero - Università di Urbino (libera) (un posto): etnologia;

Sociologia - Università di Trento (un posto): antropologia culturale.

Gruppo n. 77 (dodici posti):

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): geografia;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): geografia;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): geografia; Magistero - Università di Lecce (due posti):

geografia; geografia:

Magistero - Università di Palermo (un posto): geografia; Magistero - Università di Salerno (un posto): geografia politica;

Magistero - Università di Sassari (un posto): geografia della Sardegna:

Magistero - Università di Trieste (un posto): geografia; Magistero - Università di Urbino (libera) (un posto): geografia;

Scienze M.F.N. - Università di Cagliari (un posto): geografia:

Architettura - Istituto universitario di architettura di Venezia (un posto): fondamenti di geografia.

Gruppo n. 78 (quattordici posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): linguistica applicata:

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): linguistica generale;

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): glottologia:

Lettere e filosofia - Università di Genova linguistica generale;

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): glottologia:

Lettere e filosofia - Istituto universitario orient. di Napoli (un posto): glottologia:

Lettere e filosofia · Università di Padova (un posto): glottologia;

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): glottologia;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): glottologia;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): glottologia;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): linguistica generale:

Magistero - Università di Padova (un posto): linguistica;

Magistero - Università di Roma (due posti):

linguistica generale; linguistica applicata.

Gruppo n. 79 (quattordici posti):

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): filologia latina;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (posto conv.): storia della lingua latina;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): letteratura latina;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): letteratura latina;

Lettere e filosofia - Università di Venezia (un posto): letteratura latina;

Magistero - Università di L'Aquila (libera) (un posto): lingua e letteratura latina;

Magistero - Università di Firenze (un posto): lingua e letteratura latina; Magistero - Università di Messina (un posto): lingua e

letteratura latina;

Magistero - Università di Palermo (tre posti):

grammatica latina;

lingua e letteratura latina;

lingua e letteratura latina;

Magistero - Università di Roma (un posto): storia della lingua latina;

Magistero - Università di Salerno (un posto): lingua e

letteratura latina;

Magistero - Università di Sassari (un posto): lingua e letteratura latina.

Gruppo n. 80 (dieci posti):

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): letteratura greca;

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): letteratura greca;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Na-

poli (un posto): letteratura greca; Lettere e filosofia - Università di Padova (un posto):

letteratura greca:

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): letteratura greca;

Lettere e filosofia - Università di Pavia (un posto): letteratura greca;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): letteratura greca:

Lettere e filosofia - Università di Urbino (libera) (un posto): filologia greca;

Magistero - Università di Padova (un posto): lingua e ci-

viltà greca; Magistero - Università di Sassari (un posto): civiltà greca.

Gruppo n. 81: (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Firenze (un posto): papirologia;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): papirologia;

Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): papirologia.

Gruppo n. 82 (cinque posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): grammatica greca e latina:

Lettere e filosofia - Università di Firenze (un posto): filologia classica;

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): filologia greca e latina;

Lettere e filosofia - Università di Pavia (un posto): filogreco latina;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): filologia classica.

Gruppo n. 83 (sette posti):

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): lingua e letteratura latina medioevale;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): filologia medioevale e umanistica;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): storia della letteratura latina medioevale;

Lettere e filosofia - Università di Venezia (un posto): filologia medioevale umanistica;

Magistero - Università di Bologna (un posto): storia della letteratura latina medioevale;

Magistero - Università di Messina (un posto): filologia

medioevale e umanistica; Magistero - Università di Roma (un posto): letteratura latina medioevale.

Gruppo n. 84 (cinque posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): storia della lingua italiana;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): storia della lingua italiana;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): storia

della lingua italiana; Lettere e filosofia - Università di Siena (un posto): storia della lingua italiana;

Magistero - Università di Parma (un posto): storia della grammatica e della lingua italiana.

Gruppo n. 85 (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): dialettologia italiana:

Magistero - Università di Bari (un posto): dialettologia italiana:

Lingue e lettere straniere - Università di Udine (un posto): dialettologia italiana.

Gruppo n. 86 (sei posti):

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): filologia dantesca;

Magistero - Università di Bari (un posto): filologia dantesca:

Magistero - Università di Lecce (un posto): filologia dantesca;

Magistero - Università di Perugia (un posto): letteratura umanistica:

Magistero - Università di Sassari (un posto): filologia dantesca;

Magistero - Università di Siena (un posto): filologia dantesca.

Gruppo n. 87 (trentanove posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (due posti): letteratura italiana; letteratura italiana;

Lettere e filosofia - Università di Catania (due posti): letteratura italiana; letteratura italiana;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): letteratura italiana;

Lettere e filosofia · Università di Firenze (un posto): letteratura italiana;

Lettere e filosofia · Università di Genova (un posto): letteratura italiana;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): letteratura italiana:

Lettere e filosofia - Università di Milano (due posti): letteratura italiana;

letteratura italiana;

Lettere e filosofia · Università di Padova (un posto): letteratura italiana:

Lettere e filosofia - Università di Pavia (due posti):

letteratura italiana:

letteratura italiana:

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): letteratura italiana:

Lettere e filosofia - Università di Roma (tre posti):

letteratura italiana;

letteratura italiana;

letteratura teatrale italiana;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): letteratura italiana;

Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): letteratura italiana:

Lettere e filosofia · Università di Urbino (libera) (un posto): letteratura italiana:

Magistero - Università di Bologna (tre posti):

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Cagliari (due posti):

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Firenze (un posto): lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Genova (due posti):

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Padova (due posti):

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Palermo (un posto): lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Parma (un posto): lingua e letteratura italiana:

Magistero - Università di Salerno (due posti):

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Sassari (un posto): lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Torino (due posti):

lingua e letteratura italiana;

lingua e letteratura italiana;

Magistero - Università di Trieste (un posto): lingua e letteratura italiana:

Lingue e letterature straniere - Università di Chieti (libera) (un posto): lingua e letteratura italiana.

Gruppo n. 88 (diciotto posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): letteratura italiana contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): storia della critica letteraria;

Lettere e filosofia - Università di Chieti (libera) (un posto): storia della letteratura italiana moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): storia della critica;

Lettere e filosofia - Università libera del « S. Cuore » di Milano (due posti):

storia della letteratura italiana moderna e contempo-

ranea; storia della letteratura italiana moderna e contempo-

ranea; Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto):

letteratura italiana moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): storia della letteratura italiana moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Venezia (un posto): letteratura italiana moderna e contemporanea;

Magistero - Università di Genova (un posto): letteratura italiana contemporanea;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia della critica letteraria;

Magistero - Università di Padova (un posto): letteratura

italiana moderna e contemporanea; Magistero - Università di Palermo (un posto): storia della

letteratura italiana moderna e contemporanea; Magistero - Università di Parma (un posto): letteratura

italiana moderna e contemporanea; Magistero - Università di Salerno (un posto): storia della

critica;
Magistero - Università di Sicna (un posto): storia della

critica letteraria;
Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un

posto): storia della critica letteraria;

Lingue e letterature straniere - Università di Pisa (un

posto): letteratura italiana moderna e contemporanea. Gruppo n. 89 (nove posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): filologia romanza;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): filologia romanza;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Na-

poli (un posto): filologia romanza; Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto):

letteratura e filologia siciliana; Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): filo-

logia romanza; Lettere e filosofia - Università di Siena (un posto): filo-

logia romanza;

Magistero - Università di Messina (un posto): filologia

romanza;

Magistero - Università di Palermo (un nosto): filologia

Magistero - Università di Palermo (un posto): filologia romanza;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): filologia romanza.

Gruppo n. 90 (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): lingua e letteratura persiana;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (due posti);

lingua e letteratura persiana; linguistica iranica. Gruppo n. 91 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): hittitologia.

Gruppo n. 92 (tre posti):

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): lingua e letteratura ebraica;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura ebraica;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): filologia ebraica medioevale.

Gruppo n. 93 (un posto):

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): assirologia.

Gruppo n. 94 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura araba;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli - Scuola studi islamici (un posto): berbero.

Gruppo n. 95 (un posto):

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli - Scuola studi islamici (un posto): storia del vicino Oriente dall'avvento dell'Islam all'età moderna.

Gruppo n. 96 (venti posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): lingua e letteratura francese:

Lettere e filosofia - Università di Cagliari (un posto): lingua e letteratura francese;

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): lingua e letteratura francese;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): lingua e letteratura francese;

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): lingua e letteratura francese;

Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): lingua e letteratura francese; Lettere e filosofia - Università di Urbino (libera) (un

Lettere e filosofia - Università di Urbino (libera) (un posto): lingua e letteratura francese;

Magistero - Università di Bologna (un posto): lingua e letteratura francese;

Magistero - Università di Ferrara (un posto): lingua e letteratura francese;

Magistero - Università di Genova (un posto): lingua e letteratura francese; Magistero - Università di Lecce (un posto): lingua e let-

Magistero - Università di Lecce (un posto): lingua e let teratura francese;

Magistero - Università di Messina (un posto): lingua e letteratura francese; Magistero - Università di Palermo (un posto): lingua e

Magistero - Università di Palermo (un posto); lingua e letteratura francese;

Magistero - Università di Salerno (due posti):

lingua e letteratura francese;

lingua e letteratura francese;

Magistero - Università di Sassari (un posto): lingua e letteratura francese;

Magistero - Università di Torino (un posto): lingua e letteratura francese;

Lingue e letterature straniere - Università di Bari (due posti):

lingua e letteratura francese;

lingua e letteratura francese;

Lingue e letterature straniere - Università di Udine (un posto): lingua e letteratura francese.

Gruppo n. 97 (cinque posti):

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): storia della lingua francese;

Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): storia della lingua francese;

Magistero - Università di Torino (un posto): storia della lingua francese;

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto): lingua francese;

Scienze politiche - Università di Firenze (un posto): lingua francese.

Gruppo 98 (undici posti):

Magistero - Università de L'Aquila (libera) (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Magistero - Università di Bologna (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Magistero - Università di Palermo (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Magistero - Università di Parma (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Magistero - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Magistero - Università di Siena (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Magistero - Università di Trieste (un posto): lingua e letteratura spagnola;

Lingue e letterature straniere - Università di Pisa (due posti):

letteratura spagnola contemporanea:

storia della lingua spagnola;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): lingua spagnola;

Economia e commercio - Università di Padova (un posto): lingua e letteratura spagnola.

Gruppo n. 99 (ventisette posti):

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Padova (un posto): lingua e letteratura inglese:

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): lin-

gua e letteratura inglese; Lettere e filosofia - Università di Pavia (un posto): lingua

e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Roma (due posti):

lingua e letteratura inglese;

lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): lingua e letteratura inglese;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): lingua e letteratura inglese:

Magistero - Università di Genova (un posto): lingua e letteratura inglese;

Magistero - Università di Messina (un posto): lingua e letteratura inglese;

Magistero - Università di Palermo (due posti):

lingua e letteratura inglese;

lingua e letteratura inglese;

Magistero - Università di Parma (un posto): lingua e letteratura inglese;

Magistero - Università di Roma (due posti):

lingua e letteratura inglese;

lingua e letteratura inglese;

Magistero - Università di Siena (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lingue e letterature straniere - Università di Chieti (libera) (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lingue e letterature straniere - Università di Pisa (un posto): lingua e letteratura inglese;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): lingua e letteratura inglese:

Lingue e letterature straniere - Università di Udine (un posto): lingua e letteratura inglese.

Gruppo n. 100 (un posto):

Scienze politiche - Università di Padova (un posto): lingua inglese.

Gruppo n. 101: (un posto):

Magistero - Università di Messina (un posto): lingua e letteratura ispano-americana.

Gruppo n. 102: (quattro posti):

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): lingua e letteratura portoghese;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): letteratura brasiliana;

Magistero - Università di Roma (un posto): letteratura brasiliana:

Magistero - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura portoghese.

Gruppo n. 103 (nove posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): letteratura anglo-americana;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): lingua e letteratura anglo-americana;

Lettere e filosofia - Università di Padova (un posto): letteratura nord-americana;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto):

letteratura anglo-americana; Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): let-

teratura anglo-americana: Magistero - Università di Cagliari (un posto): letteratura

anglo-americana; Magistero - Università di Siena (un posto): letteratura

anglo-americana; Magistero - Università di Torino (un posto): letteratura anglo-americana;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): letteratura anglo-americana.

Gruppo n. 104 (undici posti):

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): lingua e letteratura tedesca;

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): lingua e letteratura tedesca;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): lingua e letteratura tedesca:

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): lin-

gua e letteratura tedesca; Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): lingua e letteratura tedesca; Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto):

lingua e letteratura tedesca;

Magistero - Università di Bologna (un posto): lingua e

letteratura tedesca;
Magistero - Università di Cagliari (un posto): lingua e letteratura tedesca;

Magistero - Università di Palermo (un posto): lingua • letteratura tedesca:

Magistero - Università di Trieste (un posto): lingua e letteratura tedesca:

Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un posto): lingua e letteratura tedesca.

Gruppo n. 105 (quattro posti):

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): filologia germanica;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): filologia germanica;

Magistero - Università di Palermo (un posto): filologia germanica:

Magistero - Università di Roma (un posto): filologia germanica.

Gruppo n. 106 (sette posti):

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): lingua e letteratura polacca;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): lingua e letteratura russa;

Lettere e filosofia - Università di Padova (un posto): lingua e letteratura russa;

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura serbo-croata;

Magistero - Università di Firenze (un posto): filologia

Magistero - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura russa;

Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un posto): lingua e letteratura polacca.

# Gruppo n. 107 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura scandinava;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): lingua e letteratura svedese.

## Gruppo n. 108 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura olandese e fiamminga.

Gruppo n. 109 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura cinese.

# Gruppo n. 110 (tre posti):

Letteratura e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura giapponese;

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Na-(un posto): letteratura giapponese moderna e contemporaena;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): lingua e letteratura giapponese).

#### Gruppo n. 111 (un posto):

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): archeologia e storia dell'Asia centrale.

#### Gruppo n. 112 (dieci posti):

Lettere e filosofia - Università libera di Chieti (un posto): filosofia teoretica;

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): filosofia teoretica:

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): filosofia teoretica;

Magistero - Università di Bari (un posto): filosofia;

Magistero - Università di Padova (due posti):

filosofia:

filosofia;

Magistero - Università di Palermo (un posto): filosofia; Magistero - Università di Parma (un posto): filosofia;

Magistero - Università di Salerno (un posto): filosofia; Magistero - Università di Sassari (un posto): filosofia.

#### Gruppo n. 113 (diciotto posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (due posti):

filosofia morale;

filosofia della storia:

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): filosofia della religione;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): filosofia della storia;

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): filosofia morale;

Lettere e filosofia (Università libera di Chieti (un posto): filosofia morale;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (posto convenzionato): filosofia della storia;

Lettere e silosofia - Università di Padova (un posto): filosofia della storia;

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): filosofia del linguaggio;

Lettere e filosofía - Università di Siena (un posto): filosofia della storia:

Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): filosofia morale;

Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): filo-

sofia morale: Lettere e filosofia - Università di Venezia (un posto): filosofia morale;

Magistero - Università di Lecce (due posti):

filosofia morale;

filosofia della storia;

Magistero - Università di Padova (un posto): filosofia della religione:

Magistero - Università di Parma (un posto): filosofia morale;

Magistero - Università di Siena (un posto): filosofia morale.

#### Gruppo n. 114 (quattro posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): logica;

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): filosofia della scienza; Magistero - Università di Bari (un posto): filosofia della

scienza; Sociologia - Università di Trento (un posto): filosofia della

scienza.

#### Gruppo n, 115 (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): estetica:

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): estetica;

Magistero - Università di Roma (un posto): estetica.

#### Gruppo n. 116 (ventisei posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto): storia della filosofia moderna;

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): storia della filosofia:

Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): storia dela filosofia moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): storia della filosofia;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università di Pavia (un posto): storia della filosofia;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (un posto): storia della filosofia;

Lettere e filosofia - Università di Salerno (un posto): storia della tilosofia;

Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): storia delal filosofia moderna e contemporanea;

Lettere e filosofia - Università libera di Urbino (un posto): storia della filosofia;

Lettere e filosofia - Università di Venezia (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea.

Magistero - Università di Bari (un posto): storia della filosofia;

Magistero - Università di Bologna (un posto): storia della filosofia;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): storia della filosofia contemporanea;

Istituto di Magistero pareggiato di Catania (un posto): storia della filosofia moderna;

Magistero - Università di Ferrara (un posto): storia della filosofia;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia della filosofia;

Magistero - Università di Padova (un posto): storia della filosofia contemporanea;

Magistero - Università di Parma (un posto): storia della filosofia;

Magistero - Università di Roma (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea: Magistero - Università di Salerno (un posto): storia della

filosofia moderna e contemporanea; Magistero - Università di Torino (un posto): storia della

filosofia; Magistero - Università libera di Urbino (un posto): storia della filosofia moderna e contemporanea.

## Gruppo n. 117 (otto posti):

Lettere e filosofia - Università di Catania (un posto): storia della filosofia antica;

Lettere e filosofia - Università di Genova (un posto): storia della filosofia medioevale;

Lettere e filosofia - Università di Messina (un posto): storia della filosofia antica;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): storia Lettere e fisolofia - Università di Salerno (un posto): della filosofia medioevale; Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): storia psicologia: Magistero - Università di Cagliari (un posto): psicologia; Magistero - Università di Ferrara (un posto): psicologia; della filosofia antica: Magistero - Università di Padova (sei posti): Lettere e filosofia - Università di Trieste (un posto): storia della filosofia antica; psicologia generale; Magistero - Università di Padova (un posto): storia della psicologia generale; filosofia antica; storia della psicologia; Magistero - Università di Sassari (un posto): storia della psicologia generale; filosofia antica. psicologia fisiologica con fondamenti biologici ed anatomo-fisiologici dei processi mentali; Gruppo n. 118 (ventiquattro posti): psicologia fisiologica con fondamenti biologici ed anatomo-fisiologici dei processi mentali; Lettere e filosofia - Università di Lecce (un posto): pe-Magistero - Università di Roma (quattro posti): dagogia; psicologia; Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): psicologia clinica; pedagogia; Lettere e filosofia - Università di Milano (due posti): psicologia generale; psicologia dinamica; pedagogia; pedagogia: Magistero - Università di Torino (un posto): storia della psicologia; Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): Magistero - Università libera di Urbino (un posto): psipedagogia; cologia; Magistero - Università di Bari (due posti): Sociologia - Università libera di Trento (un posto): psicopedagogia sociale; logia generale; filosofia dell'educazione; Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): Istituto di Magistero pareggiato di Catania (un posto): psicologia; teoria e storia della didattica; Medicina e chirurgia · Università di Milano (un posto): Magistero - Università di Ferrara (posto convenzionato): psicologia; pedagogia; Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): Magistero - Università di Firenze (due posti): psicologia. pedagogia; pedagogia; Gruppo n. 121 (ventidue posti): Magistero - Università di Genova (un posto): pedagogia; Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): Magistero - Università di Lecce (due posti): psicologia dell'educazione; storia della pedagogia; Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): pedagogia; psicologia dell'età evolutiva; Magistero - Università di Padova (cinque posti): Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): psicopedagogia; logia sociale: pedagogia; Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): istituzioni di pedagogia; psicologia sociale; storia della pedagogia; Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): psicostoria della scuola e delle istituzioni educative; logia sociale; Magistero - Università di Bari (un posto): psicologia del-Magistero - Università di Palermo (due posti): l'apprendimento; pedagogia; Magistero - Università di Bari (un posto): psicologia sociale; pedagogia; Magistero - Università di Firenze (due posti): Magistero - Università di Parma (un posto): pedagogia; psicologia sociale; Magistero - Università di Roma (un posto): pedagogia; psicologia dell'età evolutiva; Magistero - Università di Salerno (un posto): pedagogia. Magistero - Università di Palermo (un posto): psicologia Gruppo n. 119 (otto posti): dell'età evolutiva; Magistero - Università di Padova (tre posti): Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): psicologia dell'età evolutiva; pedagogia sperimentale; Magistero - Università di Bologna (un posto): pedagogia psicologia sociale; psicologia sociale; speciale: Magistero - Università di Firenze (un posto): educazione Magistero - Università di Parma (un posto): psicologia deldegli adulti; l'età evolutiva; Magistero - Università di Messina (un posto): pedagogia Magistero - Università di Roma (tre posti): speciale: psicologia dell'età evolutiva; Magistero - Università di Padova (un posto): metodologia e psicologia dell'età evolutiva; didattica degli audiovisivi; psicologia scolastica; Magistero - Università di Sassari (un posto): metodologia e didattica; Magistero - Università di Salerno (un posto): psicologia del-Magistero - Università di Roma (due posti): l'età evolutiva; Magistero - Università di Torino (due posti): educazione degli adulti; didattica. psicologia dell'età evolutiva; psicologia del lavoro; Gruppo n. 120 (ventiquattro posti): Magistero - Università libera di Urbino (un posto): psico-Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): logia sociale: psicologia; Sociologia - Università libera di Trento (un posto): psico-Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): logia sociale. psicologia; Lettere e filosofia - Università di Macerata (un posto): Gruppo n. 122 (sette posti): psicologia: Magistero - Università di Padova (tre posti): Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): teoria della personalità; psicologia: Lettere e filosofia · Università di Palermo (un posto): teoria e tecnica dei tests: psicologia; tecniche di indagini della personalità;

Magistero - Università di Roma (quattro posti):

tecniche di indagini della personalità;

psicometria;

teoria della personalità;

teoria e tecnica dei tests.

#### Gruppo n. 123 (diciotto posti):

Magistero - Università di Bari (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Magistero - Università di Bologna (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna:

Magistero - Università di Ferrara (un posto): storia del-

l'arte medioevale e moderna; Magistero - Università di Lecce (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Magistero - Università di Padova (due posti):

storia dell'arte medioevale e moderna:

storia dell'arte medioevale e moderna;

Magistero - Università di Palermo (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Magistero - Università di Siena (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Lettere e filosofia - Università di Firenze (due posti):

storia dell'arte moderna;

storia della miniatura e delle arti minori;

Lettere c filosofia - Università di Genova (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): storia dell'arte medioevale e moderna;

Lettere e filosofia - Università di Pisa (due posti):

storia dell'arte medioevale c moderna;

storia dell'arte moderna;

Scuola di paleografia musicale di Pavia (un posto): storia della miniatura del manoscritto;

Lettere e filosofia - Università di Padova (due posti):

storia dell'arte moderna:

storia dell'arte moderna,

### Gruppo n. 124 (un posto):

Lingue e lettere straniere - Università di Venezia (un posto): storia dell'arte islamica.

Gruppo n. 125 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Siena (un posto): storia dell'arte contemporanea;

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia dell'arte contemporanea.

Gruppo n. 126 (cinque posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (due posti):

storia delle arti;

storia della critica d'arte:

Magistero - Università di Roma (un posto): storia della critica d'arte:

Lingue e lettere straniere - Università di Venezia (un posto): storia dell'arte:

Architettura - Università di Napoli (un posto): letteratura artística.

Gruppo n. 127 (undici posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): cincmatografia documentaria;

Lettere e filosofia - Università di Firenze (un posto): storia dello spettacolo:

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (due posti):

storia del cinema;

storia del teatro e dello spettacolo:

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): storia del teatro e dello spettacolo;

Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): storia e critica del cinema;

Magistero - Università di Firenze (un posto): storia del cinema:

Magistero - Università di Lecce (un posto): storia del teatro e dello spettacolo;

Magistero - Università di Padova (un posto): storia e critica del cinema;

Magistero - Università di Roma (un posto): storia del teatro e dello spettacolo;

Magistero - Università di Torino (un posto): storia del teatro.

Gruppo n. 128 (dieci posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): problemi di storiografia musicale;

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): storia della musica;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): storia della musica;

Lettere e filosofia - Università di Perugia (un posto): storia della musica;

Scuola paleografia musicale di Pavia (un posto): storia degli strumenti musicali;

Scuola paleografia musicale di Pavia (un posto): teoria e storia della notazione musicale nel Rinascimento;

Magistero - Università di Cagliari (un posto): storia della musica:

Magistero - Università di Parma (un posto): storia della teoria musicale;

Magistero - Università di Siena (un posto): storia della musica;

Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un posto): storia della musica.

Gruppo n. 129 (tre posti):

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto); biblioteconomia e bibliografia;

Scuola speciale per archivisti e bibliotecari di Roma (un posto): biblioteconomia;

Magistero - Università di Roma (un posto): bibliografia e biblioteconomia.

Gruppo n. 130 (due posti):

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto):

archivistica e scienze ausiliarie della storia Magistero - Università di Bologna (un posto): archivistica e scienze ausiliarie della storia.

Gruppo n. 131 (due posti):

Magistero - Università di Roma (un posto): metodologia dell'insegnamento linguistico;

Lingue e letterature straniere - Università di Venezia (un posto): didattica delle lingue moderne.

Gruppo n. 132 (due posti):

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto):

dialetti albanesi dell'Italia meridionale; Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un posto): lingua e letteratura albanese.

Gruppo n. 133 (cinque posti):

Lettere e filosofia - Università di Macerata (posto convenzionato) (un posto): paleografia e diplomatica;

Lettere e filosofia - Università di Torino (un posto): paleografia e diplomatica;

Scuola speciale per archivisti e bibliotecari di Roma (un posto): documentazione;

Magistero - Università di Roma (un posto): paleografia e diplomatica;

Scienze politiche - Università di Cagliari (un posto): paleografia e diplomatica.

Gruppo n. 134 (due posti):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): egittologia:

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): egittologia.

Gruppo n. 135 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): etnomusicologia.

Gruppo n. 136 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Napoli (un posto): filologia micenea.

Gruppo n. 137 (sei posti):

Lettere e filosofia - Università di Bari (un posto): filosofia del linguaggio;

Lettere e filosofia - Università della Calabria (un posto): filosogia del linguaggio;

Lettere e filosofia - Università di Milano (un posto): filosofia del linguaggio;

Lettere e filosofia - Università di Palermo (un posto): filosofia del linguaggio;

Magistero - Università di Messina (un posto): filosofia del linguaggio:

Lingue e letterature straniere - Università di Bari (un posto): filosofia del linguaggio.

Gruppo n. 138 (un posto):

Lettere e filosofia - Istituto universitario orientale di Napoli (un posto): lingue e lettere finlandese.

Gruppo n. 139 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingua e letteratura rumena.

Gruppo n. 140 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): lingue e letteratura turca.

Gruppo n. 141 (un posto):

Magistero - Università di Trieste (un posto): storia di Trieste e della Regione Giulia.

Gruppo n. 142 (un posto):

Lettere e filosofia - Università di Roma (un posto): rilievo e analisi tecnica dei monumenti antichi.

Gruppo n. 143 (12 posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): malattie infettive:

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): malattie infettive;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto)

clinica delle malattie infettive; Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto):

malattie infettive;

Medicina e chirurgia - Università «S. Cuore» di Milano

(un posto): malattie infettive; Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) clinica delle malattie tropicali e sub-tropicali;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà):

(un posto): medicina delle comunità; Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto):

malattie infettive; Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): clinica delle malattie tropicali e sub-tropicali;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto):

malattie infettive; Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): malattie infettive;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): malattie infettive.

Gruppo n. 144 ( 8 posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): malattie dell'apparato cardio-vascolare;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): fisiopatologia cardiocircolatoria;

Medicina e chirurgia - Libero istituto universitario di medicina e chirurgia de L'Aquila (un posto): cardiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): cardiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): malattie dell'apparato cardio-vascolare;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (due posti):

fisiopatologia cardiocircolatoria;

malattie dell'apparato cardio-vascolare.

Gruppo n. 145 (14 posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): endocrinologia;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): endocrinologia e medicina costituzionale;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): endocrinologia e patologia costituzionale;

Medicina e chirurgia - Università Cattolica di Milano (un posto): medicina costituzionale ed endocrinologia;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (tre posti):

malattie del ricambio;

endocrinologia;

medicina costituzionale;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): malattie del ricambio;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (due posti):

endocrinologia sperimentale;

medicina costituzionale ed endocrinologia;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): medicina costituzionale ed endocrinologia;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (due posti):
malattie del ricambio:

medicina costituzionale ed endocrinologia;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto); malattie del ricambio.

Gruppo n. 146 (10 posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): medicina del lavoro;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): tossicologia industriale;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): medicina del lavoro;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto):

medicina del lavoro;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto):
medicina del lavoro:

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): medicina del lavoro;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): medicina del lavoro:

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto); medicina del lavoro;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): medicina del lavoro;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): medicina del lavoro.

Gruppo n. 147 (35 posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona ( un posto): patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Universita di Bari (un posto): patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (due posti):

patologia speciale medica e metodologia clinica;

semeiotica medica; Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto):

semeiotica medica;

Medicina e chirurgia - Università libera di Chieti (un

posto): semciotica medica;

Medicina e chiurgia - Università di Genova (due posti):

Medicina e chirurgia - Università di Genova (due posti): semeiotica medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (tre posti): patologia speciale medica e metodologia clinica; patologia speciale medica e metodologia clinica; patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (due posti): semeiotica medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): gerontologia e geriatria;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (tre posti): semeiotica medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica; patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): semeiotica medica;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (due posti); clinica medica generale e terapia medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (due posti): clinica medica generale e terapia medica; patologia speciale m. dica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia · Università di Pisa (un posto): semeiotica medica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (tre posti): semeiotica medica: semeiotica medica; semeiotica medica; Medicina e chirurgia - Università di Sassari (tre posti):

semeiotica medica; patologia speciale medica e metodologia clinica; patologia speciale medica e metodologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto):

semeiotica medica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (quattro posti):

semeiotica medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica; patologia speciale medica e metodologia clinica; gerentologia e geriatria;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): gerentologia.

Gruppo n. 148 (51 posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto):

patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; Medicina e chirurgia - Università di Bari (due posti): semeiotica chirurgica;

chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso;

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (due posti): patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgia;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (due posti): patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; anatomia chirurgia e corso di operazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (due posti): chirurgia sperimentale; chirurgia di pronto soccorso;

Medicina e chirurgia - Università libera di Chieti (tre posti): patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgia: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica;

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (due posti): anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia d'urgenza;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (due posti): anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia d'urgenza;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (due posti): semeiotica chirurgia; chirurgia d'urgenza;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (due posti): anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia d'urgenza;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto):

anatomia chirurgica e corso di operazioni; Medicina e chirurgia - Università Cattolica di Milano (un posto): semeiotica chirurgica;

> Medicina e chirurgia - Università di Modena (due posti): patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; chirurgia d'urgenza;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (tre posti):

> chirurgia geriatrica; chirurgia sperimentale:

anatomia chirurgica e corso di operazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (due posti):

> chirurgia d'urgenza; chirurgia geriatrica:

Medicina e chirurgia - Università di Padova (tre posti): anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia d'urgenza; semeiotica chirurgica;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (tre posti): chirurgia sperimentale; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (tre posti): anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia sperimentale; semeiotica chirurgica;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto): clinica chirurgica generale e terapia chirurgica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (sette posti): semejotica chirurgica:

semeiotica chirurgica;

semeiotica chirurgica;

semeiotica chirurgica;

semeiotica chirurgica;

semeiotica chirurgica;

anatomia chirurgica e corso di operazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (due posti): patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): anatomia chirurgica e corso di operazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (due posti): chirurgia d'urgenza; anatomia chirurgica e corso di operazioni.

Gruppo n. 149 (otto posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): urologia;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): urologia;

Medicina e chirurgia · Libero istituto universitario di medicina e chirurgia de L'Aquila (un posto): urologia pediatrica; Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): urologia;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti): nefrologia d'interesse chirurgico; patologia urologica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): urologia;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): urologia.

Gruppo n. 150 (cinque posti):

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): chirurgia toracica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): chirurgia toraco polmonare; Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto):

chirurgia toracica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): chirurgia toraco polmonare;

Medicina e chirurgia · Università di Trieste (un posto): chirurgia toracica.

Gruppo n. 151 (sei posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): anestesiologia e rianimazione;

Mcdicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): terapia intensiva;

Medicina e chirurgia - Università libera di Chieti (un posto): anestesiologia e rianimazione;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (due posti):

> anestesiologia e rianimazione; terapia intensiva;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): anestesiologia e rianimazione.

Gruppo n. 152 (ventidue posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): medicina sociale;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): antropologia criminale:

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti): medicina legale e delle assicurazioni;

tossicologia forense;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (due posti): medicina legale e delle assicurazioni;

medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti): medicina legale e delle assicurazioni; medicina legale e delle assicurazioni;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): antropologia criminale;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (due posti): tossicologia forense;

medicina sociale;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): antropologia criminale;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Giurisprudenza - Università di Bologna (un posto): medicina legale e delle assicurazioni;

Giurisprudenza - Università di Catania (un posto): medi-

cina legale e delle assicurazioni; Giurisprudenza · Università di Parma (un posto): medi-

cina legale e delle assicurazioni;

Giurisprudenza - Università di Torino (un posto): medicına legale e delle assicurazioni.

## Gruppo n. 153 (ventisette posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): clinica pediatrica:

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (due posti):

clinica pediatrica; puericultura;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): patologia neonatale:

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto):

puericultura;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (due posti): clinica pediatrica;

clir.ica pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): puericultura;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (quattro posti):

clinica pediatrica;

clinica pediatrica;

patologia neonatale;

puericultura;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): cardiologia pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): puericultura;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto):

clinica pediatrica; Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto):

clinica pediatrica; Medicina e chirurgia - Università di Perugia (due posti):

clinica pediatrica:

puericultura:

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (due posti):

neonatologia:

puericultura:

Medicina e chirurgia - Università di Roma (tre posti):

clinica pediatrica;

clinica pediatrica;

clinica pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (posto convenzionato): puericultura;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): neonatologia:

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): clinica pediatrica.

## Gruppo n. 154 (sedici posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): radiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): medicina nucleare;

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): radioterapia:

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): radiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti): radiologia;

medicina nucleare;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto): radiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): radiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): radiologia:

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): ra-

diologia; Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): me-

dicina nucleare; Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): radio-

biologia; Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti):

radiologia;

radiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): radiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): medicina nucleare.

## Gruppo n. 155 (tredici posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): isto-

logia ed embriologia generale; Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università libera di Chieti (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (due posti): istologia ed embriologia generale;

istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): istologia ed embriologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): istologia ed embriologia generale; Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto):

istologia ed embriologia generale,

## Gruppo n. 156 (diciotto posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università libera di Chieti (un posto): anatomia umana normale:

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): anatomia umana normale:

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): anatomia umana normale:

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): anatomia topografica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): anatomia topografica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti):

anatomia umana normale;

anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): anatomia topografica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (due posti):

anatomia umana normale;

anatomia umana normale;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): anatomia topografica;

Farmacia - Università di Cagliari (un posto): anatomia umana.

## Gruppo n. 157 (dodici posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): audiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): clinica otorinolaringoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): otorinolaringoiatria pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): clinica otorinolaringoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica otorinolaringoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto):

audiologia; Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto):

clinica otorinolaringoiatrica; Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà)

(un posto): clinica otorinolaringolatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà)

(un posto): audiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto):

clinica otorinolaringoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): clinica otorinolaringoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassasi (un posto): clinica otorinolaringoiatrica.

# Gruppo n. 158 (quattordici posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): dermatologia pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti):

clinica dermosifilopatica;

clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): dermatologia sperimentale;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): clinica dermosifilopatica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): clinica dermosofilopatica.

Gruppo n. 159 (dieci posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): clinica oculistica;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): clinica oculistica;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): clinica oculistica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): ottica fisiopatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): clinica oculistica;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): ottica fisiopatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (due posti): ottica fisiopatologica; clinica oculistica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): oftalmologia pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): clinica oculistica.

## Gruppo n. 160 (venti posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (due posti): clinica ortopedica; clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): clinica ortopedica:

Medicina e chirurgia - Libero istituto universitario di Medicina e chirurgia de L'Aquila (un posto): clinica ortopedica; Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti):

> clinica ortopedica; clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (due posti):

patologia dell'apparato locomotore;

medicina del traffico;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (due posti):

traumatologia; clinica ortopedica

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (posto convenzionato): clinica ortopedica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): clinica ortopedica.

# Gruppo n. 161 (nove posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): clinica odontoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): clinica odontoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica odontoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): clinica odontolatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): clinica odontoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): clinica odontoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): ortognatodonzia;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (posto convenzionato): clinica odontoiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): clinica odontoiatrica.

Gruppo n. 162 (venti posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): semeiotica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): clinica neurologica:

Medicina e chiruriga - Università di Bologna (un posto): clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (tre posti):

clinica neurologica; clinica neurologica; clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): neurofisiopatologia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (due posti): neuropatologia:

clinica neurologica:

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto): clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti): clinica neurologica;

clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (due posti): neurofisiopatologia;

clinica neurologica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (due posti): neuropatologia;

clinica neurologica.

Gruppo n. 163 (cinquantasette posti):

Medicina e chirurgia - Libero istituto universitario di medicina e chirurgia de L'Aquila (un posto): chimicia;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (due posti):

chimica;

chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università libera di Chieti (un posto): chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto):

chimica biologica;
Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto):

chimica biologica; Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto):

chimica biologica; Medicina e chirurgia - Università di Milano (tre posti):

ledicina e chirurgia - Università di Milano (tre po chimica biologica:

chimica biologica; chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (due posti):

chimica biologica;

chimica:

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (due posti):

biochimica cellulare;

biochimica sistematica umana;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (due posti): chimica;

chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (due posti):

chimica biologica;

chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): chimica biologica;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): chimica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): chimica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): biochimica applicata;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): chimica;

Medicina veterinaria · Università di Bologna (un posto): chimica;

Medicina veterinaria - Università di Milano (un posto): biochimica;

Medicina veterinaria · Università di Parma (un posto): biochimica;

Farmacia - Università di Cagliari (un posto): chimica biologica;

Farmacia - Università di Genova (un posto): chimica biologica;

Farmacia - Università di Milano (un posto): chimica biologica;

Farmacia - Università di Napoli (un posto): chimica biologica:

Farmacia - Università di Perugia (due posti):

chimica biologica;

biochimica applicata;

Farmacia - Università di Pisa (un posto): chimica biologica;

Farmacia - Università di Sassari (un posto): chimica biologica;

Farmacia - Università di Siena (un posto): biochimica applicata;

Farmacia - Università di Trieste (un posto): biochimica applicata;

Farmacia - Università libera di Urbino (un posto): biochimica applicata;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università libera de L'Aquila (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (due posti):

chimica biologica;

chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (due posti):

chimica biologica; chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della Calabria (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto); chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): biochimica applicata;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (tre posti):

chimica biologica; chimica biologica; enzimologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Parma (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Perugia (un posto): chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Sassari (due posti):

biochimica applicata; chimica biologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università libera di Urbino (un posto): biochimica applicata.

Gruppo n. 164 (diciassette posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): fisiologia umana:

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): fisiologia umana:

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (due posti):

fisiologia umana;

fisiologia applicata;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti):

fisiologia umana;

scienza dell'alimentazione;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): fisiologia umana:

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): fisiologia umana;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): fisiologia umana.

Gruppo n. 165 (diciassette posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): agiene;
Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti):

igiene;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): igiene;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): igiene;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): epidemiologia:

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti):

programmazione e organizzazione dei servizi sanitari; Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): igiene:

Magistero - Università di Bari (un posto): igiene;

Farmacia - Università di Camerino (un posto): 1giene;

Farmacia - Università di Firenze (un posto): igiene;

Farmacia - Università di Modena (un posto): igiene;

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di Roma (un posto): igiene;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): igiene;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università libera di Urbino (un posto): igiene.

Gruppo n 166 (ventisette posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): patologia generale:

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (due posti): patologia generale;

patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti): patologia generale; patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (due posti:

patologia generale;

istituzioni di patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (quattro posti):

patologia generale; patologia molecolare; immunopatologia I:

istituzioni di patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (due posti): patologia generale; immunologia;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): patologia generale;

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto):

patologia generale; Farmacia - Università di Torino (un posto): patologia

generale;
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): patologia generale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): patologia generale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): patologia generale.

Gruppo n. 167 (diciassette posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): virologia;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Libera Università di Chieti (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): micologia;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): virologia;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (due posti): microbiologia; microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti): microbiologia; virologia;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): microbiologia;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): microbiologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): microbiologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): virologia.

Gruppo n. 168 (ventitre posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (due posti): anatomia e istologia patologica; anatomia e istologia patologica; Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto):

anatomia e istologia patologica;
Medicina e chirurgia - Libera Università di Chieti (un

posto): anatomia e istologia patologica; Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): tecnica e diagnostica istopatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): tecnica e diagnostica istopatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto):

anatomia e istologia patologica; Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): istochimica normale e patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (due posti):

anatomia e istologia patologica; anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): tecnica e diagnostica istopatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (quattro posti):

anatomia e istologia patologica; anatomia e istologia patologica; anatomia e istologia patologica; tecnica e diagnostica istopatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): anatomia e istologia patologica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): anatomia e istologia patologica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Libera Università di Urbino (un posto): istologia patologica.

Gruppo n. 169 (diciannove posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): patologia ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (due posti):

endocrinologia ginecologica; fisiopatologia prenatale;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (due posti): clinica ostetrica e ginecologica;

patologia ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): patologia ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): clinica ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): patologia ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): clinica ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto):

patologia ostetrica e ginecologica; Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà)

(un posto): clinica ostetrica e ginecologica; Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà)

(un posto): puericultura prenatale;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto): clinica ostetrica e ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (quattro posti):

patologia ostetrica e ginecologica; patologia ostetrica e ginecologica; patologia ostetrica e ginecologica; endocrinologia ginecologica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): clinica ostetrica e ginecologica.

Gruppo n. 170 (trenta posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): farmacologia;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (due posti): chemioterapia; tossicologia:

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): farmacologia;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): farmacologia;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (due posti): farmacologia; farmacologia;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (tre posti): farmacologia cellulare; chemioterapia:

tossicologia:

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): chemioterapia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): tossicologia:

Medicina e chirurgia · Università Pavia (un posto): farmacologia;

Medicina e chirurgia - Università di Perugia (un posto): farmacologia;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): farmacologia;

Farmacia - Università di Cagliari (un posto): farmacologia e farmacognosia;

Farmacia - Università di Ferrara (un posto): saggi e dosaggi farmacologici;

Farmacia - Università di Firenze (due posti):

saggi e dosaggi farmacologici; farmacologia e farmacognosia;

Farmacia - Università di Genova (un posto): saggi e dosaggi formacologici;

Farmacia - Università di Milano (tre posti):

farmacologia e farmacognosia; chemioterapia;

saggi e dosaggi farmacologici;

Farmacia - Università di Modena (un posto): farmacologia e farmacognosia;

Farmacia - Università di Padova (un posto): saggi e dosaggi farmacologici;

Farmacia - Università di Palermo (un posto): farmacologia applicata:

Farmacia - Università di Perugia (due posti):

farmacologia e farmacognosia; saggi e dosaggi farmacologici;

Farmacia - Università di Siena (un posto): saggi e dosaggi farmacologici;

Scienze matematiche fisiche e naturali - Università libera di Urbino (un posto): farmacologia.

Gruppo n. 171 (due posti):

Medicina e chirurgia - Università di Trieste (un posto): chimica e microscopia chimica;

Scienze matematiche fisiche e naturali - Università di Sassari (un posto): analisi biologiche.

Gruppo n. 172 (tre posti):

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): chirurgia del cuore e dei grossi vasi;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): chirurgia cardiovascolare;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): cardiochirurgia.

Gruppo n. 173 (tre posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): chirurgia plastica e ricostruttiva;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): chirurgia plastica ricostruttiva;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): chirurgia plastica ricostruttiva.

Gruppo n. 174 (due posti):

Medicina e chirurgia · Università di Napoli (I facoltà) (un posto): neurochirurgia traumatologica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): neurochirurgia funzionale.

Gruppo n. 175 (nove posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): fisiologia respiratoria;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto):

fisiologia respiratoria:

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto): tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto):

tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): fisiopatologia respiratoria;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto):

tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio; Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio.

## Gruppo n. 176 (due posti):

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): statistica sanitaria;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): statistica medica.

## Gruppo n. 177 (diciotto posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto):

clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): clinica psichiatrica:

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (due posti): psichiatria;

igiene mentale:

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti): clinica psichiatrica; clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (due posti):

clinica psichiatrica; psicologia medica;

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (tre posti):

igiene mentale; clinica psichiatrica;

clinica psichiatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): clinica psichiatrica.

# Gruppo n. 178 (quindici posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto):

biologia e zoologia generale; Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara: (un posto): biologia e\_zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia - Libero istituto universitario di medicina e chirurgia de L'Aquila (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia - Università di Milano (due posti): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la

biologia delle razze:

biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze:

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Medicina e chirurgia · Università di Pisa (un posto): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze:

Medicina e chirurgia - Università di Roma (tre posti): biologia e zoologia generale compresa la genetica e la

biologia delle razze; biologia e zoologia generale compresa la genetica e la

biologia delle razze; biologia e zoologia generale compresa la genetica e la biologia delle razze;

Farmacia - Università di Napoli (un posto): biologia e zoologia generale.

Gruppo n. 179 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto): chirurgia vascolare.

Gruppo n. 180 (due posti):

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): chirurgia pediatrica;

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): chirurgia pediatrica.

Gruppo n. 181 (tre posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ferrara (un posto): ematologia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): ematologia;

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): ematologia.

Gruppo n. 182 (un posto):

Medicine e chirurgia - Università di Bologna (un posto): farmacologia clinica.

Gruppo n. 183 (quattro posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bari (un posto): malattie dell'apparato digerente;

Medicina e chirurgia - Università di Modena (un posto): gastroenterologia;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) posto): malattie dell'apparato digerente;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): malattie dell'apparato digerente.

Gruppo n. 184 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): genetica umana.

Gruppo n. 185 (tre posti):

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): immunologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): immunologia clinica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): immunologia clinica.

Gruppo n. 186 (sette posti):

Medicina e chirurgica - Università di Bologna (un posto): nefrologia medica:

Medicina e chirurgia - Università di Genova (un posto): nefrologia medica;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): nefrologia medica:

Medicina e chirurgia - Università di Parma (un posto): nefrologia medica:

Medicina e chirurgia - Università di Pisa (un posto): nefrologia medica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): nefrologia medica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): nefrologia medica.

Gruppo n. 187 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): nefrologia pediatrica.

Gruppo n. 188 (sei posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): neuropsichiatria infantile;

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): neuropsichiatria infantile:

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): neuropsichiatria infantile:

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): neuropsichiatria infantile:

Medicina e chirurgia - Università di Palermo (un posto): neuropsichiatria infantile;

Magistero - Università di Roma (un posto): neuropsichiatria infantile.

Gruppo n. 189 (due posti):

Medicina e chirurgia - Università di Cagliari (un posto): oncologia clinica:

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): oncologia clinica.

Gruppo n. 190 (cinque posti):

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): reumatologia:

Medicina e chirurgia - Università de L'Aquila (libero Istituto di medicina) (un posto): reumatologia;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): reumatologia;

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): reumatologia:

Medicina e chirurgia - Università di Siena (un posto): reumatologia.

Gruppo n. 191 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 192 (sette posti):

Medicina e chirurgia - Università di Bologna (un posto): terapia medica sistematica;

Medicina e chirurgia - Università di Firenze (un posto): terapia medica sistematica;

Medicina e chirurgia - Università di Messina (un posto): idroclimatologia medica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà)

(un posto): idrologia medica; Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà) (un posto): terapia sistematica;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (due posti): icrologia medica;

terapia medica sistematica.

Gruppo n. 193 (due posti):

Medicina e chirurgia - Università di Pavia (un posto):

terapia fisica e riabilitazione; Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto):

Gruppo n. 194 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): medicina dello sport.

Gruppo n. 195 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): urologia ginecologica.

Gruppo n. 196 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): diagnostica e chirurgia endoscopica.

Gruppo n. 197 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Milano (un posto): chirurgia sostitutiva dei trapianti di organo.

Gruppo n. 198 (ventuno posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Calabria (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

botanica;

botanica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (due posti):

botanica;

botanica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

botanica:

botanica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (due posti):

botanica;

botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di (un posto): botanica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (due posti):

botanica;

botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Sassari (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Siena (un posto): botanica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto): botanica.

Gruppo n. 199 (un posto):

Agraria - Università di Firenze (un posto): botanica forestale.

Gruppo n. 200 (cinque posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): fisiologia vegetale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): fisiologia vegetale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): fisiologia vegetale;

Agraria - Università di Napoli (un posto): fisiologia vegetale;

Agraria - Università di Pisa (un posto): fisiologia ve-

Gruppo n. 201 (due posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): fitogeografia ed ecologia vegetale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): fitogeografia.

Gruppo n. 202 (ventidue posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): zoologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): zoologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): zoologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (tre posti):

zoologia;

zoologia:

zoologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): zoologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): zoologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (due posti):

> etologia ed ecologia animale; zoologia;

```
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Milano (un posto): zoologia;
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Roma (due posti):
                                                                        paleontologia umana;
Modena (un posto): zoologia;
                                                                        antropologia;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Napoli (tre posti):
                                                                 Sassari (un posto): antropologia.
       zoologia;
                                                                    Gruppo n. 207 (tredici posti):
       zoologia;
       zoologia;
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Bari (un posto): genetica;
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Padova (un posto): zoologia;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Cagliari (un posto): citogenetica;
Palermo (due posti):
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della
                                                                 Calabria (un posto): genetica;
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
       zoologia;
       zoologia;
                                                                 Catania (un posto): genetica;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Parma (un posto): zoologia;
                                                                 Firenze (un posto): genetica;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Roma (un posto): zoologia;
                                                                 Napoli (due posti):
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                        genetica;
Siena (un posto): zoogeografia;
                                                                        genetica;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Trieste (un posto): zoologia.
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Roma (due posti):
    Gruppo n. 203 (quindici posti):
                                                                        genetica;
     Sc.enze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                        genetica;
Firenze (un posto): istologia ed embriologia;
                                                                      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
     Sc enze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Sassari (un posto): genetica;
Genova (un posto): anatomia comparata;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Urbino (un posto): genetica umana;
Messina (un posto): anatomia comparata;
                                                                      Agraria - Università di Milano (un posto):
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                      Medicina e chirurgia - Università di Napoli (II facoltà)
Modena (un posto): anatomia comparata;
                                                                 (un posto): genetica dei microorganismi di interesse medico.
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Milano (un posto): istologia ed embriologia;
                                                                     Gruppo n. 208 (sedici posti):
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Napoli (quattro posti):
                                                                 Bari (un posto): fisiologia generale;
       istologia ed embriologia;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università della
       istologia cd embriologia;
                                                                 Calabria (un posto): fisiologia generale;
        anatomia comparata;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
        anatomia comparata;
                                                                 Genova (un posto): fisiologia generale;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Padova (un posto): istologia ed embriologia;
                                                                 Messina (un posto): fisiologia generale;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Palermo (due posti):
                                                                 Napoli (un posto): fisiologia generale;
        stologia ed embriologia;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
        embriologia chimica;
                                                                 Padova (un posto): fisiologia generale;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Palermo (un posto): fisiologia generale;
Roma (due posti):
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
        istologia ed embriologia;
                                                                 Parma (un posto): fisiologia generale;
        istologia ed embriologia;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Perugia (un posto): fisiologia generale;
Torino (un posto): embriologia sperimentale.
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
    Gruppo n. 204 (sette posti):
                                                                 Pisa (un posto): fisiologia generale;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 Roma (un posto): fisiologia generale;
Genova (un posto): planctologia;
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                  Sassari (un posto): fisiologia generale;
Messina (due posti):
                                                                       Farmacia - Università di Camerino (un posto): fisiologia
        idrobiologia e pescicoltura;
                                                                 generale:
        ecologia ed etologia animale;
                                                                       Farmacia - Università di Ferrara (un posto) fisiologia
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                 generale;
Modena (un posto): biologia generale;
                                                                       Farmacia - Università di Milano (un posto): fisiologia
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                  generale:
 Napoli (un posto): biologia generale;
                                                                       Farmacia - Università di Palermo (un posto): fisiologia
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                  generale.
 Padova (un posto): biologia generale;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                     Gruppo n. 209 (dodici posti):
 Pisa (un posto): biologia generale.
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                  Bari (un posto): paleontologia;
    Gruppo n. 205 - Non è bandito alcun concorso.
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
    Gruppo n. 206 (sette posti):
                                                                  Cagliari (un posto): micropaleontologia;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
 Cagliari (un posto): antropologia;
                                                                  Catania (un posto): paleontologia;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
 Camerino (un posto): antropologia;
                                                                  Ferrara (un posto): paleontologia;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Napoli (un posto): antropologia;
                                                                  Messina (un posto): paleontologia;
      Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
                                                                       Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
 Pisa (un posto). antropologia;
                                                                  Milano (un posto): micropaleontologia;
```

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): paleontologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (due posti):

paleontologia;

micropaleontologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): paleontologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Pisa (un posto): paleontologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto); micropaleontologia.

Gruppo n. 210 (ventitre posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): geologia stratigrafica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della Calabria (un posto): sedimentologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): rilevamento geologico;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

geologia stratigrafica;

geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): geologia strutturale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

> geologia; geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (due posti):

> geologia: sedimentologia:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Parma (due posti):

geologia del quaternario;

geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): geologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Perugia (due posti):

> geologia; sedimentologia;

Scienze matematiche fisiche e naturali - Università di Roma (due posti):

> rilevamento geologico; sedimentologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Torino (un posto): rilevamento geologico (tecnico); Ingegneria - Università di Bari (un posto): litologia e geologia.

Gruppo n. 211 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 212 (tre posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Bologna (un posto): geologia applicata; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): geologia applicata;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): idrologia.

Gruppo n. 213 (tre posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): fisica terrestre;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): sismologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di Napoli (un posto); sismologia.

Gruppo n. 214 (sette posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): geografia fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): geografia fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): geografia fisica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): geografia fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): geografia fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di Sassari (un posto): geografia fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): geografia fisica,

Gruppo n. 215 (due posti):

Scienze matematiche fisiche naturali - Università di Cagliari (un posto): geopedologia;

Agraria - Università di Palermo (un posto): geopedologia.

Gruppo n. 216 (undici posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): mineralogia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): mineralogia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Genova (un posto): cristallografia; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Milano (un posto): cristallochimica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): mineralogia applicata;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): mineralogia;

Scienze e matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): mineralogia applicata;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (due posti):

Mineralogia;

Mineralogia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto): mineralogia;

Farmacia - Università di Modena (un posto): mineralogia.

Gruppo n. 217 (dieci posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

(un posto): petrologia; Bari

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): petrografia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della Calabria (un posto): petrografia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): petrologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): petrografia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): petrografia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): petrografia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università dl Palermo (un posto): petrografia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): petrologia del sedimentario;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Siena (un posto): petrografia.

Gruppo n. 218 (tre posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Facoltà di Messina (un posto): vulcanologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

vulcanologia;

fisica del vulcanismo.

Gruppo n. 219 (due posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di Pisa (un posto): geochimica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): geochimica degli isotopi.

Gruppo n. 220 (diciassette posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): esercizio di analisi chimica quantitativa;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (due posti):

esercizio di analisi chimica qualitativa;

chimica analitica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): analisi chimica strumentale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): chimica analitica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (due posti):

chimica analitica;

chimica analitica strumentale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): chimica analitica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (un posto): tecnologie analitiche;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): esercitazioni di analisi chimica applicata;

Sciente matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): chimica analitica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Sassari (un posto): chimica analitica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (due posti):

> esercitazioni di analisi chimica applicata; esercitazioni di analisi chimica quantitativa;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università libera di Urbino (un posto): chimica analitica;

Chimica industriale - Università di Bologna (un posto): chimica analitica;

Farmacia - Università di Genova (un posto): chimica analitica.

Gruppo n. 221 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 222 (sei posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): chimica merceologica;

Economia e commercio - Università di Messina (un posto): tecnologia dei cicli produttivi;

Economia e commercio - Università di Bari (un posto): tecnologia dei cicli produttivi;

Economia e commercio - Università di Napoli (un posto): merceologia;

Economia e commercio - Università di Salerno (un posto): merceologia:

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): tecnologia dei cicli produttivi.

Gruppo n. 223 (sedici posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): esercitazioni di chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): chimica colloidale e delle interfasi;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

chimica fisica;

esercitazioni di chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (tre posti):

esercitazioni di chimica fisica;

chimica fisica;

chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Perugia (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Siena (un posto): chimica fisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto): esercitazioni di chimica fisica;

Chimica industriale - Università di Bologna (un posto):

Gruppo n. 224 (due posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pisa (un posto): chimica quantistica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): chimica quantistica.

Gruppo n. 225 (due posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturalı - Università di Bari (un posto): elettrochimica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): elettrochimica.

Gruppo n. 226 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 227 (un posto):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): strutturistica chimica.

Gruppo n. 228 (cinquantacinque posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): chimica con esercitazioni di laboratorio (per fisici);

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della Calabria (due posti):

chimica generale ed inorganica;

chimica con esercitazioni di laboratorio;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (quattro posti):

chimica dei composti di coordinazione; esercitazioni di preparazioni chimiche;

chimica generale ed inorganica;

chimica inorganica superiore;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (quattro posti):

chimica generale ed inorganica;

chimica generale ed inorganica;

chimica generale ed morganica;

chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): chimica generale ed inorganica con elementi di organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (quattro posti):

chimica inorganica superiore;

chimica generale ed inorganica;

chimica con esercitazioni di laboratorio;

chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (quattro posti):

chimica generale ed inorganica;

chimica generale ed inorganica;

chimica generale ed inorganica;

chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): chimica con esercitazioni di laboratorio;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Parma (un posto): chimica con esercitazioni di laboratorio;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (due posti):

> chimica generale ed inorganica; chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Perugia (un posto): chimica generale ed inorganica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Pisa (un posto): chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (due posti):

> chimica generale ed inorganica; chimica generale ed inorganica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Sassari (due posti):

> chimica generale ed inorganica; esercitazioni di preparazioni chimiche;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (due posti):

> chimica generale ed inorganica; chimica generale ed inorganica;

Chimica industriale - Università di Bologna (un posto): chimica generale ed inorganica;

Chimica industriale - Università di Venezia (tre posti):

esercitazioni di preparazioni chimiche;

chimica inorganica superiore;

chimica e tecnologia dei composti di coordinazione;

Farmacia - Università di Bari (un posto): chimica generale ed inorganica:

Farmacia - Università di Bologna (un posto): chimica generale ed inorganica;

Farmacia · Università di Camerino (un posto): chimica generale ed inorganica;

Farmacia - Università di Catania (un posto): chimica generale ed inorganica;

Farmacia - Università di Ferrara (un posto): chimica gene-

rale ed inorganica; Farmacia - Università di Firenze (un posto): chimica gene-

rale ed inorganica; Farmacia - Università di Genova (un posto): chimica gene-

rale ed inorganica:

Farmacia - Università di Milano (due posti):

chimica generale ed inorganica; chimica generale ed inorganica;

Farmacia - Università di Padova (un posto): chimica generale ed inorganica;

Farmacia - Università di Palermo (un posto): chimica generale ed inorganica;

Farmacia - Università di Parma (un posto): chimica generale ed inorganica;

Farmacia - Università di Sassari (un posto): chimica generale ed inorganica.

Gruppo n. 229 (un posto):

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): applicazione degli isotopi.

Gruppo n. 230 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 231 (due posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): chimica e proprietà degli alti polimeri; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto): chimica delle macromolecole.

Gruppo n. 232 (cinquanta posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di Bologna (tre posti):

chimica organica; chimica organica;

chimica organica superiore;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (due posti):

chimica organica;

esercitazioni di chimica organica e analisi organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della Calabria (due posti):

chimica organica:

chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (quattro posti):

chimica organica;

chimica organica;

chimica organica;

chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): esercitazioni di chimica organica ed analisi organica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (tre posti):

chimica organica;

chimica dei composti eterociclici;

esercitazioni di tecniche e sintesi speciali organiche;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (quattro posti):

chimica organica:

chimica organica;

chimica organica;

esercitazioni di chimica organica e analisi organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (due posti):

> chimica organica; chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (tre posti):

chimica organica;

chimica organica:

chimica delle sostanze naturali:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Parma (due posti):

chimica organica;

chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Perugia (un posto): chímica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pisa (un posto): chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (due posti):

chimica organica;

chimica organica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Sassari (un posto): chimica organica superiore;

Farmacia - Università di Bari (un posto): chimica organica; Farmacia - Università di Bologna (un posto): chimica organica;

Farmacia - Università di Cagliari (un posto): metodi fisici in chimica organica:

Farmacia - Università di Camerino (un posto): chimica organica;

Farmacia - Università di Ferrara (un posto): chimica delle sostanze organiche naturali;

Farmacia - Università di Messina (un posto): chimica organica;

Farmacia - Università di Milano (quattro posti):

chimica organica;

chimica organica:

metodi fisici in chimica organica:

chimica dei composti eterociclici;

Farmacia - Università di Padova (un posto): chimica organica:

Farmacia - Università di Perugia (un posto): chimica delle sostanze naturali;

Farmacia - Università di Pisa (due posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (tre posti): chimica organica; metodi fisici in chimica organica; fisica generale; laboratorio di fisica; Agraria - Università di Milano (un posto): chimica orgaesperimentazioni di fisica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Gruppo n. 233 (due posti): Messina (quattro posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica; Padova (un posto): chimica fisica organica; fisica: Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica generale: Pisa (un posto): chimica fisica organica. complementi di fisica generale; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Gruppo n. 234 (un posto); Napoli (tre posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di. Torino (un posto): chimica dei coloranti. fisica; complementi di fisica generale; Gruppo n. 235 (cinquantadue posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (quattro posti): Perugia (tre posti): fisica generale; fisica generale; laboratorio di fisica; fisica superiore; sperimentazione fisica; laboratorio di fisica; complementi di fisica generale; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (due posti): Palermo (due posti): laboratorio di fisica; esperimentazioni di fisica; fisica sperimentale; fisica. Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): esperimentazioni di fisica; Gruppo n. 236 (venti posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (due posti): Bari (un posto): istituzioni di fisica teorica; fisica generale; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di laboratorio di fisica; Bologna (due posti): istituzioni di fisica teorica; Ingegneria - Università di Ancona (un posto): fisica; fisica teorica: Ingegneria - Università di Bologna (due posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cafisica: gliari (un posto): istituzioni di fisica teorica; fisica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ingegneria · Università di Cagliari (un posto): fisica; Catania (due posti): Ingegneria - Università di Catania (un posto): fisica; Ingegneria - Università di Firenze (un posto): fisica: istituzioni di fisica teorica; Ingegneria - Politecnico di Milano (tre posti): istituzioni di fisica teorica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della fisica; Calabria (un posto): istituzioni di fisica teorica; fisica: Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica; Firenze (un posto): teoria dei campi; Ingegneria - Università di Napoli (due posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica: Lecce (due posti): fisica: istituzioni di fisica teorica; fisica teorica; Ingegneria - Università di Padova (tre posti): Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica: Messina (un posto): istituzioni di fisica teorica; fisica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica; Napoli (due posti): Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): fisica; fisica teorica; Ingegneria - Università di Udine (un posto): fisica; meccanica statistica; Architettura - Istituto universitario di architettura di Reggio Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Calabria (un posto): fisica; Padova (un posto): istituzioni di fisica teorica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): istituzioni di fisica teorica; Bari (quattro posti): fisica generale; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di fisica generale; Salerno (due posti): fisica: istituzioni di fisica teorica; laboratorio di fisica; meccanica quantistica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): fisica; Torino (un posto): fisica teorica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (due posti); Trento (un posto): fisica teorica; fisica; Ingegneria - Università di Roma (un posto): istituzioni complementi di fisica generale; di meccanica quantistica. Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Gruppo n. 237 (tre posti): Catama (un posto): laboratorio di fisica; Scienze matematiche, físiche e naturali - Università di Bologna (un posto): metodi matematici per la fisica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): fisica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): laboratorio di fisica; Genova (un posto): metodi matematici per la fisica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): esperimentazioni di fisica; Lecce (un posto): metodi matematici per la fisica.

Gruppo n. 238 (trentadue posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): struttura della materia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (due posti):

fisica dei semiconduttori; fisica dello stato solido;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università della Calabria (due posti):

fisica dello stato solido; struttura della materia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

struttura della materia; fisica dello stato solido;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): struttura della materia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): fisica dello stato solido;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (due posti):

fisica dello stato solido;

fisica molecolare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): elettronica quantistica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (due posti):

fisica dello stato solido;

fisica atomica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

> fisica dello stato solido; fisica molecolare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (un posto): fisica dello stato solido;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): fisica dello stato solido;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Parma (un posto): fisica atomica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (un posto): struttura della materia;

Salerno (un posto): struttura della materia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di

Tropto (un posto): struttura della materia;

Trento (un posto): struttura della materia; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto): struttura della materia;

Ingegneria - Università di Padova (due posti):

elettronica quantistica;

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): elettronica quantistica;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): ottica;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): fisica dello stato solido;

Medicina e chirurgia - Università di Ancona (un posto): fisica;

Medicina e chirurgia - Università di Catania (un posto): fisica;

Medicina e chirurgia - Università di Napoli (I facoltà) (un posto): fisica;

Medicina e chirurgia - Università di Sassari (un posto): fisica;

Medicina e chirurgia - Università di Torino (un posto): fisica.

# Gruppo n. 239 (tredici posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): fisica nucleare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

spettroscopia nucleare;

teoria delle reazioni nucleari;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): radioattività;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (due posti):

fisica delle particelle elementari;

istituzioni di fisica nucleare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): istituzioni di fisica nucleare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): fisica delle particelle elementari;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Napoli (un posto): fisica nucleare;
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Padova (un posto): fisica nucleare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): fisica dei neutroni;

Medicina e chirurgia - Università Cattolica di Milano (libera) (un posto): fisica nucleare applicata alla medicina;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): fisica nucleare applicata alla medicina.

# Gruppo n. 240 (un posto):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trento (un posto): ottica elettronica.

## Gruppo n. 241 (tre posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): complementi di fisica (generale):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (due posti):

preparazioni di esperienze didattiche; complementi di fisica (generale);

### Gruppo n. 242 (sei posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bologna (un posto): astronomia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): astronomia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): astrofisica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Messina (un posto): astronomia;
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Napoli (un posto): astrofisica teorica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (un posto): cosmologia.

Gruppo n. 243 (quattro posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): oceanografia;

Scienze nautiche - Istituto Universitario Navale di Napoli (tre posti):

navigazione aerea; misure oceanografiche; arte navale.

# Gruppo n. 244 (un posto):

Medicina e chirurgia - Università di Padova (un posto): biofisica.

# Gruppo n. 245 (dieci posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali • Università di Cagliari (un posto): algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Catania (un posto): algebra; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

algebra;

algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di isa (un posto): algebra;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Siena (un posto): strutture algebriche.

Gruppo n. 246 (trentacinque posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università della Calabria (due posti):

analisi matematica; analisi matematica.

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): istituzioni di analisi superiore;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Genova (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - libera Università de L'Aquila (un posto); analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (tre posti):

> analisi matematica; analisi matematica;

istituzioni di analisi superiore;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (tre posti):

> analisi matematica; analisi matematica; analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (tre posti):

analisi matematica; analisi superiore;

istituzioni di analisi superiore;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pavia (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Roma (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (un posto): analisi matematica;
Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Torino (un posto): analisi matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Trieste (un posto): analisi matematica;

Ingegneria - Università di Bari (un posto): analisi mate-

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): analisi matematica;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): analisi

Ingegneria - Università della Calabria (un posto): analisi matematica:

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

analisi matematica; analisi matematica:

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

analisi matematica; analisi matematica;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): analisi matematica;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): analisi matematica:

Ingegneria - Politecnico di Torino (due posti);

complementi di matematica: analisi matematica;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): metodi matematici per l'ingegneria.

Gruppo n. 247 (sedici posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (due posti):

> calcolo numerico con elementi di programmazione; metodi di approssimazione;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): calcoli numerici e grafici;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

calcoli numerici e grafici;

analisi numerica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): calcolo numerico e programmazione;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): calcoli numerici e grafici;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): calcolo numerico e programmazione;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pisa (un posto): calcolo numerico;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (un posto): calcolo numerico;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): calcoli numerici e grafici;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): calcolo numerico:

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): elementi di analisi numerica e programmazione;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): elementi di calcolo numerico e programmazione;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): analisi numerica con elementi di programmazione;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): calcolo numerico e programmazione.

Gruppo n. 248 (due posti):

Scienze nautiche - Istituto universitario navale di Napoli (un posto): metodi matematici per le applicazioni;

Ingegneria - Università di L'Aquila (libera) (un posto): matematica applicata.

Gruppo n. 249 (otto posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): statistica matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

> statistica matematica: calcolo delle probabilità;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (due posti):

> calcolo delle probabilità; statistica matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (un posto): statistica matematica;

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): calcolo delle probabilità;

Economia e commercio - Università di Palermo (un posto) calcolo delle probabilità.

Gruppo n. 250 (22 posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): istituzioni di fisica matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Genova (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

meccanica razionale: fisica matematica:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Padova (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Parma (un posto): meccanica razionale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Perugia (un posto): meccanica razionale; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Torino (un posto): meccanica razionale; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Trieste (un posto): istituzioni di fisica matematica; Ingegneria - Università di Ancona (un posto): meccanica razionale:

Ingegneria - Università di Bari (un posto): meccanica razionale:

```
Ingegneria - Università di Bologna (un posto): meccanica
razionale:
     Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): meccanica
razionale:
     Ingegneria - Università di Genova (un posto): meccanica
razionale;
     Ingegneria - Università di Napoli (un posto): meccanica
razionale:
     Ingegneria - Università di Padova (un posto): meccanica
razionale;
     Ingegneria - Università di Palermo (un posto): meccanica
razionale:
     Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): meccanica
   Gruppo n. 251 (trenta posti):
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Bologna (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Cagliari (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Calabria (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Ferrara (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Genova (due posti):
       istituzioni di geometria superiore;
       geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Lecce (due posti):
       geometria;
       geometria superiore;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Messina (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Napoli (quattro posti):
       geometria;
       geometria;
       geometria;
       geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Padova (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Palermo (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Parma (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Perugia (un posto): geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Roma (due posti):
       geometria;
       geometria;
     Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di
Torino (un posto): istituzioni di geometria superiore;
     Ingegneria - Università di Ancona (un posto): geometria;
Ingegneria - Università di Bari (un posto): geometria;
     Ingegneria - Universtà di Firenze (un posto): geometria;
     Ingegneria - Università di Napoli (due posti):
       geometria:
       geometria;
     Ingegneria - Università di Pisa (un posto): geometria;
     Ingegneria - Università di Roma (un posto): geometria;
     Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): geometria;
     Ingegneria - Università di Trieste (un posto): geometria;
     Architettura - Università di Napoli (un posto): geometria
```

# Gruppo n. 252 (dodici posti):

Economia e commercio - Università di Bologna (un posto): matematica finanziaria;

Economia e commercio - Università di Catania (un posto): matematica finanziaria:

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto): matematica finanziaria:

Economia e commercio - Università di Modena (un posto): matematica finanziaria:

Economia e commercio - Università di Parma (un posto): matematica finanziaria;

Economia e commercio - Università di Perugia (un posto): matematica finanziaria:

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): matematica finanziaria;

Economia e commercio - Università di Trieste (due posti): matematica finanziaria ed istituzioni di matematica attuariale:

tecniche attuariali delle assicurazioni libere sulla vita; Economia e commercio - Università di Venezia (un posto): matematica finanziaria ed attuariale;

Economia marittima - Istituto Universitario navale di Na-

(un posto): matematica finanziaria; Scienze economiche e bancarie - Università di Siena (un posto): matematica finanziaria.

#### Gruppo n. 253 (undici posti):

Economia e commercio - Università di Firenze (un posto): matematica generale;

Economia e commercio - Università di Padova (un posto): matematica generale;

Economia e commercio - Università di Pisa (un posto): matematica generale;

Economia e commercio - Università di Torino (un posto): matematica generale;

Economia e commercio - Università di Venezia (due posti): ricerca operativa;

matematica generale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di To-

rino (un posto): ricerca operativa e gestione aziendale; Scienze statistiche, demografiche ed attuariali - Università di Roma (un posto): metodi matematici di ottimizzazione;

Scienze politiche - Università di Milano (un posto): matematica per le scienze economiche e sociali;

Ingegneria - Università di Bari (un posto): ricerca operativa:

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): ricerca operativa.

#### Gruppo n. 254 (undici posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): istituzioni di matematiche;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Cagliari (un posto): istituzioni di matematiche;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (due posti):

> istituzioni di matematiche; istituzioni di matematica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (tre posti):

istituzioni di matematiche; istituzioni di matematiche; istituzioni di matematiche;

Architettura - Università di Genova (un posto): analisi matematica e geometria analitica;

Architettura - Università di Napoli (un posto): analisi matematica e geometria analitica;

Architettura - Istituto Universitario di architettura di Reggio Calabria (un posto): analisi matematica e geometria analitica; Architettura - Politecnico di Torino (un posto): analisi

matematica e geometria analitica.

## Gruppo n. 255 (tre posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): matematiche complementari;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): matematiche complementari;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Siena (un posto): matematiche elementari da un punto di vista superiore.

# Gruppo n. 256 (quindici posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (tre posti):

sistemi per l'elaborazione dell'informazione; metodi per il trattamento dell'informazione; teoria degli algoritmi e della calcolabilità:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Calabria (un posto): teoria ed applicazioni delle macchine calcolatrici:

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Firenze (un posto): teoria cd applicazioni delle macchine; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): teoria ed applicazioni delle macchine calcolatrici;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Pisa (quattro posti):

> sistemi per l'elaborazione dell'informazione; metodi per il trattamento dell'informazione; teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici; linguaggi formali e compilatori;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (due posti):

teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici; teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (tre posti):

teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici; sistemi per l'elaborazione dell'informazione; teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici.

Gruppo n. 257 (quattro posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): rinoscimento automatico delle forme;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): cibernetica e teoria dell'informazione;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (un posto): cibernetica e teoria dell'informazione;
Scienze matematiche fisiche e naturali - Università di

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Catania (un posto): statistica e teoria dell'informazione.

Gruppo n. 258 (quattro posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): biologia molecolare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (un posto): biologia molecolare;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di

Roma (un posto): biologia molecolare; Medicina e chirurgia - Università di Napoli II (un posto):

biologia molecolare.

Gruppo n. 259 (un posto):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Lecce (un posto): matematiche superiori.

Gruppo n. 260 (trentotto posti):

Farmacia - Università di Bari (quattro posti):
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
analisi chimico-farmaceutica;
analisi chimico-farmaceutica:

Farmacia - Università di Bologna (quattro posti):
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
analisi chimico-farmaceutica:

laboratorio di preparazione estrattiva e sintetica dei farmaci;

Farmacia - Università di Camerino (due posti): chimica farmaccutica e tossicologica; esercitazioni di chimica farmaccutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Catania (due posti):
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Ferrara (due posti):

chimica farmaceutica e tossicologica; esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Firenze (due posti):

esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica; analisi chimico farmaceutica (analisi quantitativa);

Farmacia - Università di Genova (un posto): Analisi chimico farmaceutica (analisi quantitativa);

Farmacia - Università di Messina (un posto): esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Milano (tre posti):

esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica; analisi chimico-farmaceutica; analisi chimico-farmaceutica; Farmacia - Università di Modena (due posti):

esercitazioni di chimica farmaccutica e tossicologica; esercitazioni di chimica farmaccutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Napoli (tre posti):

esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica; chimica farmaceutica e tossicologica; chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Padova (quattro posti):
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;
chmica farmaceutica e tossicologica;

chimica terapeutica:

Farmacia - Università di Palermo (due posti):

esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica; esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Perugia (un posto): esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Pisa (due posti):

analisi chimico-farmaceutica (analisi dei medicamenti); esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Sassari (un posto): escrcitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica;

Farmacia - Università di Siena (due posti): chimica farmaceutica e tossicologica; esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica.

Gruppo n. 261 (quattoridici posti):

Farmacia - Università di Bari (un posto): tecnica e legislazione farmaceutica;

Farmacia - Università di Bologna (un posto): tecnica e legislazione farmaceutica;

Farmacia - Università di Camerino (un posto): chimica farmaceutica applicata;

Farmacia - Università di Ferrara (un posto): chimica farmaceutica applicata;

Farmacia - Università di Genova (un posto): chimica farmaceutica applicata;

Farmacia - Università di Messina (un posto): tecnica e legislazione farmaceutica;

Farmacia - Università di Milano (un posto): tecnica e legislazione farmaceutica;

Farmacia - Università di Napoli (un posto): chimica farmaceutica applicata;

Farmacia - Università di Padova (due posti):

tecnica e legislazione farmaceutica; chimica farmaceutica applicata;

Farmacia - Università di Perugia (un posto): chimica farmaceutica applicata;

Farmacia - Università di Pisa (un posto): chimica farmaceutica applicata; Farmacia - Università di Sassari (un posto): tecnica e le-

Farmacia - Università di Sassari (un posto): tecnica e legislazione farmaceutica;

Farmacia - Università libera di Urbino (un posto): chimica farmaceutica applicata.

Gruppo n. 262 (undici posti):

Farmacia - Università di Bari (un posto): botanica farmaceutica:

Farmacia - Università di Catania (un posto): botanica farmaceutica;

Farmacia - Università di Genova (un posto): botanica farmaceutica;

Farmacia - Università di Messina (un posto): botanica farmaceutica;

Farmacia - Università di Milano (un posto): farmacognosia; Farmacia - Università di Napoli (un posto): fitofarmacia; Farmacia - Università di Padova (un posto): botanica farmaceutica;

Farmacia - Università di Pisa (un posto): fitochimica; Farmacia - Università di Sassari (un posto): farmacognosia;

Farmacia - Università di Sassari (un posto): Iarmacognosia,
Farmacia - Università di Siena (un posto): botanica farmaceutica;

Farmacia - Università di Torino (un posto): botanica farmaceutica.

Gruppo n. 263 (tre posti):

Farmacia - Università di Genova (un posto): chimica degli alimenti;

Farmacia - Università di Trieste (un posto): chimica bromotologica;

Agraria - Università di Milano (un posto): analisi chimica dei prodotti alimentari.

Gruppo n. 264 (tre posti):

Farmacia - Università di Bologna (un posto): chimica delle fermentazioni e microbiologia industriale;

Farmacia - Università di Camerino (un posto): chimica delle fermentazioni e microbiologia industriale;

Farmacia - Università di Firenze (un posto): chimica delle fermentazioni e microbiologia industriale.

Gruppo n. 265 (quattro posti):

Farmacia - Università di Bologna (un posto): microbiologia ed igiene:

Farmacia - Università di Cagliari (un posto): microbiologia ed igiene;

Farmacia - Università di Pavia (un posto): microbiologia ed igiene;

Farmacia - Università di Perugia (un posto): microbiologia ed igiene.

Gruppo n. 266 (un posto):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): aeronautica generale.

Gruppo n. 267 (due posti):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): statistica della nave:

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): architettura navale.

Gruppo n. 268 (cinque posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): preparazione di minerali;

Ingegneria - Università di Cagliari (tre posti):

trattamento dei solidi;

tecnica delle miniere;

elementi di arte mineraria;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): impianti minerari.

Gruppo n. 269 (tredici posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): teoria ed applicazione dei calcolatori elettronici;

Ingegneria - Università di Bologna (due posti):

calcolatori elettronici;

reti logiche;

Ingegneria - Università di Carania (un posto): calcolatori e logica dei circuiti:

Ingegneria - Università di Calabria (un psto): calcolo automatico:

Ingegneria - Università di Milano (politecnico) (tre posti): calcolatori elettronici;

impianti per l'elaborazione dell'informazione: complementi di programmazione;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): programmazione dei calcolatori elettronici:

Ingegneria - Università di Roma (due posti):

compilatori e sistemi operativi;

sistemi combinatori e sequenziali;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): tecniche numeriche ed analogiche;

Scienze statistiche, demografiche e attuariali tecnica Università di Padova (un posto): teoria e tecnica dell'elaborazione automatica dei dati.

Gruppo n. 270 (dieci posti):

Ingegneria - Università di Bologna (due posti):

campi elettromagnetici e circuiti;

microonde;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): antenne e programmazione:

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): antenne;

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): campi elettromagnetici e circuiti;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): campi elettromagnetici e circuiti;

Ingegneria - Politecnico di Torino (due posti):

teoria delle reti elettriche;

antenne;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): campi elettromagnetici e circuiti:

Scienze nautiche - Istituto universitario navale di Napoli (un posto): teoria e tecnica delle onde elettromagnetiche.

Gruppo n. 271 (undici posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): chimica; Ingegneria - Università della Calabria (un posto): chimica; Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): chimica;

Ingegneria -Università di Napoli (un posto): chimica; Ingegneria - Università di Palermo (un posto): chimica;

Ingegneria -Università di Pisa (un posto): chimica;

Ingegneria - Università di Roma (due posti):

chimica;

chimica:

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): chimica; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Modena (un posto): chimica;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (un posto): chimica.

Gruppo n. 272 (tredici posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): scienza dei materiali:

Ingegneria - Università di Bari (un posto): chimica applicata;

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): chimica applicata;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): chimica applicata:

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): corrosione e protezione dei materiali metallici;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): chimica applicata;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): tecnologia dei materiali e chimica applicata;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): chimica ap-

Ingegneria - Università di Roma (un posto): corrosione e protezione dei materiali;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): tecnologia dei materiali e chimica applicata;

Ingegneria - Università di Trieste (due posti):

tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali);

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Messina (un posto): tecnologie speciali.

Gruppo n. 273 (due posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Milano (un posto): elettrochimica industriale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Sassari (un posto): chimica fisica applicata.

Gruppo n. 274 (tre posti):

Ingegneria - Università della Calabria (un posto): chimica industriale:

Ingegneria - Università di Padova (un posto): strumentazione chimica;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): tecnologia del petrolio e petrolchimica.

Gruppo n. 275 (dodici posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): radiotecnica; Ingegneria - Università di Firenze (un posto): radiotecnica; Ingegneria - Università di Genova (un posto): comunicazioni elettriche;

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

controllo delle reti di connessione;

reti di telecomunicazioni;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): comunicazioni elettriche:

Ingegneria - Università di Pisa (due posti):

teoria dei segnali;

radiotecnica:

Ingegneria - Università di Roma (un posto): radiotecnica:

Ingegneria - Politecnico di Torino (due posti): comunicazioni elettriche;

radiotecnica:

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): comunicazioni elettriche.

Gruppo n. 276 (venti posti):

Ingegneria - Università di Ancona (due posti):

controlli automatici; teoria dei sistemi;

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): teoria dei sistemi:

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): controlli automatici:

Ingegneria - Università della Calabria (due posti):

controlli automatici;

teoria dei sistemi;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): controlli automatici;

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): tecniche di controllo:

Ingegneria - Università di Genova (due posti):

teoria dei sistemi lineari; teoria delle regolazioni;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): automazione e regolazione;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

regolazione e controlli industriali;

controlli automatici;

Ingegneria - Università di Padova (tre posti):

teoria dei sistemi;

teoria dell'identificazione;

controllo dei processi:

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): controlli automatici;

Ingegneria - Politecnico di Torino (due posti):

teoria dei sistemi;

controlli automatici;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Salerno (un posto): teoria dei sistemi.

Gruppo n. 277 (quattordici posti):

Ingegneria, università di Bari (un posto): calcolo e progetti di macchine;

Università di Cagliari (due posti): Ingegneria -

costruzioni di macchina;

costruzioni di macchina;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): disegno (industriale):

Ingegneria - Università di Firenze (due posti):

costruzioni di macchine utensili;

costruzioni di materiale ferroviario;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): costruzioni di macchine;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): costruzioni macchine per impianti nucleari;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

costruzioni di macchine;

disegno (meccanico);

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): calcolo e progetto di macchine;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): elementi costruttivi delle macchine;

Ingegneria - Politecnico di Torino (due posti):

costruzione di macchine (posto convenzionato); costruzioni automobilistiche.

Gruppo n. 278 (quattro posti):

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

aeromobili a livello verticale;

tecnica aerospaziale;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): collaudo e prova in volo;

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): strutture aeronautiche.

Gruppo n. 279 (quattro posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): complementi di costruzione di strade; ferrovie e aeroporti;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): infrastrutture ed impianti aeroportuali;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): tecnica dei lavori stradali.

Gruppo n. 280 (quindici posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): costruzioni idrauliche:

Ingegneria - Università di Bari (un posto): infrastrutture idrauliche per il territorio;

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): tecnica della progettazione idraulica;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): impianti speciali idraulici;

Ingegneria - Università della Calabria (duc posti):

idrologia tecnica;

idraulica agraria e bonifica idraulica;

Ingegneria - Università di Catania (un posto: impianti speciali idraulici:

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): costruzioni idrauliche;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): impianti speciali idraulici;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): costruzioni idrauliche;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): costruzioni idrauliche;

Ingegneria - Università di Pavia (due posti):

costruzioni idrauliche;

idrologia tecnica;

Ingegneria - Università di Roma (due posti):

costruzioni idrauliche; costruzioni idrauliche.

Gruppo n. 281 (un posto):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): regime e protezione dei litorali.

Gruppo n. 282 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 283 (diciassette posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): componenti elettronici;

Ingegneria - Università di Bari (un posto): componenti

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): elettronica applicata;

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): tecnologie elettroniche:

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): elettronica nucleare;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

elettronica applicata;

componenti elettronici;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): elettronica applicata;

Ingegneria - Università di Palermo (due posti):

elettronica applicata;

componenti elettronici;

Ingegneria - Università di Pavia (due posti):

elettronica applicata:

sistemi elettronici;

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): elettronica generale:

Ingegneria - Università di Roma (un posto): elettronica applicata:

Ingegneria - Politecnico i Torino (un posto): elettronica generale;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): elettronica generale;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Bari (un posto): elettronica applicata.

Gruppo n. 284 (undici posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): complementi di elettrotecnica;

Ingegneria - Università di Bologna (due posti):

elettrotecnica;

elettrotecnica;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): elettrotecnica;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): elettrotecnica; Ingegneria - Università di Genova (un posto): elettrotec

nica:

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

elettrotecnica:

elettrotecnica;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): elettrotecnica;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): elettrotec-

nica;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): elettrotecnica.

Gruppo n. 283 (due posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): neutronica

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): fisica del reattore nucleare.

Gruppo n. 286 (diciotto posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): fisica tecnica; Ingegneria - Università della Calabria (un posto): termotec-

nica: Ingegneria - Università di Catania (un posto): fisica tec-

nica: Ingegneria - Università di Genova (un posto): fisica tecnica:

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

fisica tecnica;

fisica tecnica;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

fisica tecnica;

trasmissione del calore;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): fisica tecnica:

Ingegneria - Università di Palermo (tre posti):

tecnica del controllo ambientale;

progetti di impianti tecnici;

termodinamica e termocinetica applicata;

Ingegneria - Università di Pisa (due posti):

fisica tecnica;

fisica tecnica:

Ingegneria - Università di Roma (un posto): fisica tecnica:

Architettura - Università di Firenze (un posto): fisica tecnica e impianti;

Architettura - Università di Genova (un posto): fisica tecnica e impianti:

Architettura - Politecnico di Torino (un posto): fisica tec nica e impianti.

Gruppo n. 287 (otto posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): gasdinamica; Ingegneria - Università di Bari (un posto): gasdinamica e principi di aerotecnica;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

gasdinamica;

gasdinamica sperimentale;

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): aerodinamica; Ingegneria - Università di Roma (un posto): fluidodina-

mica:

Ingegneria - Politecnico di Torino, scuola di ingegneria aerospaziale (due posti):

gasdinamica: aerodinamica. Gruppo n. 290 (otto posti):

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): meccanica delle terre e fondazioni;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): geotecnica; Ingegneria - Università di Napoli (un posto): principi di geotecnica:

Ingegneria - Università di Padova (un posto): geotecnica; Ingegneria - Università di Roma (un posto): meccanica delle rocce:

Ingegneria - Politecnico di Torino (due posti):

meccanica delle rocce;

geotecnica:

Architettura - Università di Roma (un posto): geotecnica e tecnica delle fondazioni.

Gruppo n. 291 (otto posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): idraulica:

Università di Bari (un posto): idraulica; Ingegneria -Ingegneria - Università di Bologna (un posto): idraulica;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): complementi di idraulica;

Università di Firenze (un posto): idraulica; Ingegneria -Politecnico di Milano (un posto): Ingegneria idraulica: Ingegneria -Università di Padova (un posto): idraulica: Ingegneria - Università di Roma (un posto): idraulica.

Gruppo n. 292 (un posto):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): radioassistenza al volo.

Gruppo n. 293 (sette posti):

Ingegneria - Università della Calabria (un posto): impianti chimici:

Ingegneria - Università di Genova (un posto): prospetti di impianti chimici:

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): impianti chimici:

Ingegneria - Università di Padova (un posto): forni per l'industria chimica.

Gruppo n. 288 (quattro posti):

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Napoli (due posti):

geofisica nucleare;

geofisica applicata;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Palermo (un posto): geofisica mineraria;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): sismica ap-

Gruppo n. 289 (quattro posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): idrogeologia; Ingegneria - Università di Cagliari, posto convenzionato (un posto): geologia applicata;

Ingegneria - Università della Calabria (un posto): geologia applicata;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): geologia applicata all'ingegneria.

Ingegneria - Università di Roma (un posto): chimica degli impianti nucleari;

Îngegneria - Politecnico di Torino (un posto): impianti

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Roma (un posto): impianti industriali chimici con elementi di disegno.

Gruppo n. 294 (dodici posti):

Ingegneria - Università di Bari (due posti):

dinamica dei sistemi elettrici;

impianti elettrici speciali;

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): impianti elettrici;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): impianti elettrici;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): impianti elettrici;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

applicazioni elettriche;

produzione e trasmissione dell'energia elettrica;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): tecnica delle alte tensioni;

Ingegneria - Università di Palermo (due posti):

impianti elettrici a media e bassa tensione;

impianti elettrici a media e bassa tensione;

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): impianti elettrici;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): complementi di impianti elettrici.

Gruppo n. 295 (otto posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): impianti meccanici;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): impianti meccanici:

Ingegneria Politecnico di Milano (due posti):

impianti meccanici;

gestione degli impianti industriali;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): impianti tecnologici:

Ingegneria - Università di Roma (un posto): impianti mec-

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): impianti meccanici:

Ingegneria - Università di Udine (un posto): impianti meccanici.

Gruppo n. 296 (due posti):

Ingegneria - Università di Genova (un posto): macchine

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): automazione delle navi.

Gruppo n. 297 (sette posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): termotecnica del reattore;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): impianti nucleari:

Ingegneria - Università di Pisa (tre posti):

strumentazione e misure nucleari;

complementi di impianti nucleari;

analisi degli incidenti nucleari;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): metodi nucleari di analisi tecnologiche;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): complementi di impianti nucleari.

Gruppo n. 298 (un posto):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): generatori di vapore.

Gruppo n. 299 (tre posti):

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): trattamento delle acque di rifiuto;

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): ingegneria sanitaria:

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): ingegneria sanıtaria.

Gruppo n. 300 (quattordici posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): macchine speciali;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): macchine; Ingegneria - Università di Calabria (un posto): macchine; Ingegneria -

Università di Catania (un posto): macchine; Ingegneria - Università di Firenze (un posto): fluidodinamica della macchina;

Ingegneria - Università di Genova (due posti):

complementi di macchine;

progetti di macchine;

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

generatori di potenza meccanica;

motori alternativi:

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): macchine; Ingegneria - Università di Palermo (un posto): macchine;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): macchine; Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): macchine;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): progetto di macchine.

Gruppo n. 301 (undici posti):

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): costruzioni elettromeccaniche;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): macchine elettriche:

Ingegneria - Università di Genova (un posto): macchine elettriche;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): complementi di macchine elettriche;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): macchine elettriche:

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): macchine elettriche;

Îngegneria - Università di Pisa (un posto): macchine elettriche;

Îngegneria - Università di Roma (un posto): costruzioni elettromeccaniche;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): macchine elettriche;

Ingegneria - Università di Trieste (due posti):

complementi di macchine elettriche;

macchine elettriche.

Gruppo n. 302 (dodici posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): meccanica delle macchine;

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): meccanica delle vibrazioni:

Ingegneria - Università di Catania (un posto): meccanica applicata alle macchine;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): meccanica applicata alle macchine;

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

elementi di macchine con disegno; meccanica applicata alle macchine;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): meccanica applicata alle macchine:

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): strumentazione e circuiti a fluido;

Ingegneria - Università di Roma (due posti):

meccanica applicata alle macchine;

meccanica applicata alle macchine e macchine;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): meccanica applicata alle macchine;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): meccanica applicata alle macchine.

Gruppo n. 303 - Non è handito alcun concorso.

Gruppo n. 304 (quattro posti):

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): prospezione geomineraria;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): prospeziogeomineraria:

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): giacimenti

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ferrara (un posto): giacimenti minerari.

Gruppo n. 305 (sei posti):

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): scienza dei metalli:

Ingegneria - Università di Genova (posto convenzionato) (un posto): siderurgia;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): metallurgia: Ingegneria - Università di Napoli (un posto): metallurgia e metallografia;

Ingegneria - Università di Roma (due posti):

metallurgia dei materiali non ferrosi;

scienza dei metalli.

Gruppo n. 306 (sette posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): misure elettriche:

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): misure elettriche;

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): misure elet-

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): misure elettriche;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): misure elettroniche:

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): misure elettriche;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): misure elettriche.

Gruppo n. 307 (un posto):

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): misure e collaudi.

Gruppo n. 308 (sette posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): principi di ingegneria chimica;

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): principi di ingegneria chimica;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): principi di ıngegneria chimica;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): principi di

ingegneria chimica; Ingegneria - Università di Pisa (un posto): principi di

ingegneria chimica;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): principi di ingegneria chimica;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): principi di ingegneria chimica.

Gruppo n. 309 (quattro posti):

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): teoria e tecdella combustione;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): motori per aeromobili;

Ingegneria · Università di Pisa (un posto): motori per aeromobili:

Scuola di ingegneria aerospaziale di Torino (un posto): impianti motori astronautici.

Gruppo n. 310 (diciannove posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): scienza delle costruzioni:

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): scienza delle costruzioni:

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): scienza delle costruzioni:

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): scienza e

tecnica delle costruzioni; Ingegneria - Università di Catania (un posto): scienza del-

le costruzioni; Ingegneria - Università di Firenze (un posto): complementi di scienza delle costruzioni;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): dinamica delle costruzioni;

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

ınstabilità delle strutture; scienza delle costruzioni;

Ingegneria - Università di Napoli (due posti):

scienza delle costruzioni;

complementi di scienza delle costruzioni:

Ingegneria di Pavia (un posto): scienza delle costruzioni; Ingegneria di Roma (un posto): scienza delle costruzioni; Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): scienza delle costruzioni:

Architettura - Università di Napoli (un posto): scienza delle costruzioni:

Architettura - Politecnico di Milano (un posto): scienza delle costruzioni;

Architettura - Politecnico di Torino (un posto): statica; Architettura - Istituto universitario di architettura di Reggio Calabria (un posto): statica:

Architettura - Istituto universitario di architettura di Venezia (un posto): scienza delle costruzioni.

Gruppo n. 311 (tre posti):

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): sistemi bio-

Ingegneria - Università di Genova (un posto): principi di bioingegneria;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): automazione san taria.

Gruppo n. 312 (ventiquattro posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): costruzioni metalliche:

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): complementi di tecnica delle costruzioni;

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): progetti di strutture;

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): tecnica delle costruzioni:

Ingegneria - Università di Genova (un posto): costruzioni metalliche;

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

tecnica delle costruzioni;

tecnica delle costruzioni.

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): strutture speciali:

Ingegneria - Università di Padova (un posto): tecnica delle costruzioni;

Ingegneria - Università di Pisa (due posti):

complementi di tecnica delle costruzioni;

tecnica della sperimentazione delle strutture;

Ingegneria - Università di Roma (due posti):

tecnica delle costruzioni;

tecnica delle costruzioni;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): tecnica delle costruzioni;

Ingegneria - Università di Udine (un posto): tecnica delle costruzioni:

Architettura - Università di Firenze (due posti):

ponti e grandi strutture; tecnica delle costruzioni;

Architettura - Politecnico di Milano (due posti):

tecnica delle costruzioni;

tecnica delle costruzioni;

Architettura - Università di Napoli (un posto): tecnica delle costruzioni:

Architettura - Università di Palermo (un posto): tecnica delle costruzioni:

Architettura - Università di Roma (due posti):

tecnica delle costruzioni:

ponti e grandi strutture:

(progettazione delle grandi strutture);

Architettura - Istituto universitario di architettura di Reggio Calabria (un posto): tecnica delle costruzioni.

Gruppo n. 313 (dieci posti):

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): tecnica ed economia dei trasporti;

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): i trasporti nella pianificazione territoriale;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): tecnica ed economia dei trasporti;

Ingegneria - Università di Genova (un posto): trasporti per via d'acqua ed aerea;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): tecnica ed

economia dei trasporti aerei; Ingegneria - Università di Roma (due posti):

fondamenti di trasporti;

sistemi di trasporto terrestre;

Ingegneria - Università di Trieste (due posti): pianificazione e programmazione dei trasporti;

trasporti speciali; Architettura - Istituto universitario di architettura di Ve-

nezia (un posto): infrastrutture di viabilità e trasporti.

Gruppo n. 314 (due posti):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): tecnologia dei polimeri;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): chimica macromolecolare.

Gruppo n. 315 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 316 (nove posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): tecnologia dei metalli;

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): tecnologia meccanica;

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): controllo numerico delle macchine utensili:

Ingegneria - Università di Genova (un posto): tecnologie generali dei materiali;

Ingegneria - Politecnico di Milano (un posto): tecnologia meccanica;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): tecnologie generali dei materiali;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): tecnologia

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): tecnologia meccanica.

Scienze matematiche, fisiche e naturali · Università di Salerno (un posto): tecnologie generali dei materiali.

Gruppo n. 317 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 318 (un posto):

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): teoria e sviluppo dei processi chimici.

Gruppo n. 319 (quattro posti):

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): topografia; Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

topografia;

fotogrammetria;

Architettura - Università di Palermo (un posto): topografia.

Gruppo n. 320 (tre posti):

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): analisi sperimentale delle tensioni;

Ingegneria - Università di Firenze (un posto): analisi e misura delle tensioni;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): analisi sperimentale delle tensioni.

Gruppo n. 321 (quattordici posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): architettura tecnica:

Ingegneria - Università di Bari (un posto): architettura tecnica:

Ingegneria - Università di Bologna (un posto): architettura tecnica:

Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): architettura tecnica;

Ir gegneria - Università di Catania (due posti):

architettura tecnica; progetti edili:

Ingegneria - Politecnico di Milano (due posti):

architettura tecnica; ergotecnica edile:

Ingegneria - Università di Padova (un posto): architettura tecnica;

Ingegneria - Università di Palermo (un posto): architettura tecnica;

Ingegneria - Università di Pavia (un posto): architettura tecnica:

Ingegneria - Università di Roma (un posto): architettura tecnica;

Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): architettura tecnica;

Ingegneria - Università di Udine (un posto): tecnologia degli elementi costruttivi.

Gruppo n 322 (un posto):

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): azionamenti industriali.

Gruppo n. 323 (quattro posti):

Ingegneria - Università di Bari (quattro posti): estimo e principi di tecnica economica;

Ingegneria - Università di Padova (un posto): economia ed estimo civile:

Architettura - Università di Firenze (un posto): estimo ed esercizio professionale;

Architettura - Politecnico di Torino (un posto): estimo ed esercizio professionale.

Gruppo n. 324 (un posto):

Ingegneria - Università di Padova (un posto): economia ed organizzazione aziendale.

Gruppo n. 325 (trentotto posti):

Ingegneria - Università di Bari (un posto): architettura e composizione architettonica;

Ingegneria - Università di Napoli (un posto): architettura e composizione architettonica;

Architettura - Università di Firenze (cinque posti):

architettura sociale;

arredamento;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

Architettura - Università di Genova (due posti):

composizione architettonica; composizione architettonica;

Architettura - Politecnico di Milano (cinque posti):

composizione architettonica; composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

Architettura - Università di Napoli (tre posti):

composizione architettonica; composizione architettonica; composizione architettonica;

Architettura - Università di Palermo (due posti):

composizione architettonica; composizione architettonica;

Architettura - Istituto universitario di architettura di Reggio Calabria (3 posti):

composizione architettonica; composizione architettonica; composizione architettonica;

Architettura - Università di Roma (nove posti):

composizione architettonica; composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

arredamento:

architettura sociale;

scenografia;

arte dei giardini (paesaggistica);

Architettura - Politecnico di Torino (due posti):

composizione architettonica; composizione architettonica;

Architettura - Istituto universitario di architettura di Venezia (cinque posti):

arredamento;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica;

composizione architettonica.

Gruppo n. 326 (quaranta posti):

Ingegneria - Università di Ancona (un posto): pianificazione territoriale:

Ingegneria - Università di Calabria (un posto): pianificazione urbanistica;

Ingegneria - Università di Catania (un posto): tecnica urbanistica;

Ingegneria - Università de L'Aquila (un posto): tecnica urbanistica;

Ingegneria - Università di Pisa (un posto): pianificazione territoriale;

Ingegneria - Università di Roma (un posto): pianificazione urbanistica;

Ingegneria - Università di Trieste (un posto): tecnica urbanistica;

Ingegneria - Università di Udine (un posto): pianificazione territoriale;

Architettura - Università di Firenze (tre posti):

urbanistica;

urbanistica;

pianificazione territoriale urbanistica;

```
Architettura - Università di Genova (due posti):
       urbanistica;
       urbanistica:
     Architettura - Politecnico di Milano (cinque posti):
       urbanistica;
       urbanistica;
       urbanistica;
                                                                             elementi costruttivi;
       urbanistica;
                                                                             elementi costruttivi;
       urbanistica:
                                                                             elementi costruttivi;
     Architettura - Università di Napoli (due posti):
       urbanistica;
                                                                     gia dell'architettura;
       pianificazione territoriale urbanistica;
     Architettura - Università di Palermo (due posti):
                                                                     (due posti):
       analisi dei sistemi urbani;
       urbanistica;
      Architettura - Istituto universitario di architettura di Reg-
gio Calabria (tre posti):
       urbanistica;
       teorie urbanistiche:
       programmazione e pianificazione territoriale;
     Architettura - Università di Roma (quattro posti):
       urbanistica:
       urbanistica;
                                                                     tipologia strutturale.
       urbanistica;
     Architettura - Politecnico di Torino (tre posti):
       urbanistica:
       urbanistica:
       pianificazione territoriale urbanistica.
                                                                     dei monumenti:
      Architettura - Istituto universitario di architettura di Ve-
                                                                     dei monumenti;
nezia (sette posti):
       urbanistica;
                                                                             restauro dei monumenti;
       urbanistica;
       analisi dei sistemi urbani;
       progettazione urbanistica;
       teoria urbanistica;
       analisi delle strutture urbanistiche;
                                                                             restauro dei monumenti;
       analisi delle strutture urbanistiche;
     Lettere e filosofia - Università di Bologna (un posto): ur-
banistica.
                                                                     restauro dei monumenti;
   Gruppo n. 327 (diciassette posti):
                                                                             restauro dei monumenti;
     Architettura - Università di Firenze (tre posti):
                                                                             restauro dei monumenti;
       storia dell'architettura;
                                                                             restauro dei monumenti;
       storia dell'urbanistica;
       ındirizzi dell'architettura moderna;
                                                                     stor. arch.);
     Architettura - Politecnico di Milano (due posti):
       storia dell'arte e storia e stili di architettura;
       storia dell'arte e storia e stili di architettura;
                                                                             restauro dei monumenti;
     Architettura - Università di Napoli (un posto): storia
dell'architettura:
     Architettura - Università di Palermo (due posti):
                                                                         Gruppo n. 330 (diciotto posti):
       storia dell'architettura;
       storia dell'urbanistica;
      Architettura - Istituto Universitario di Reggio Calabria (un
posto): storia dell'architettura;
                                                                             disegno;
      Architettura - Università di Roma (un posto): storia
                                                                             disegno;
dell'architettura;
     Architettura - Politecnico di Torino (due posti):
       storia dell'architettura;
       storia dell'urbanistica;
     Architettura - Istituto Universitario di Venezia (quattro
posti):
                                                                     edile;
       storia dell'architettura:
       storia dell'architettura;
       storia dell'architettura;
       ındirizzi dell'architettura moderna;
     Lettere e filosofia - Università di Calabria (un posto):
                                                                     rilievo;
storia dell'architettura.
                                                                     rilievo;
    Gruppo n. 328 (dicianove posti):
```

Architettura - Università di Firenze (quattro posti):

tecnologia dell'architettura;

tecnologia dell'architettura;

```
tecnologia dell'architettura;
       progettazione artistica per l'industria;
      Architettura - Università di Genova (due posti):
        progettazione artistica per l'industria;
        unificazione edilizia e prefabbricazione;
      Architettura - Politecnico di Milano (tre posti):
      Architettura - Università di Napoli (un posto): tecnolo-
     Architettura - Istituto Universitario di Reggio Calabria
        tecnologia dell'architettura;
        tecnologia dell'architettura;
      Architettura - Università di Roma (due posti):
        tecnologia dell'architettura;
        tecnologia dell'architettura;
      Architettura - Politecnico di Torino (tre posti):
        tecnologia dell'architettura;
        tecnologia dell'architettura;
        unificazione edilizia e prefabbricazione;
      Architettura - Istituto Universitario di Venezia (un posto):
    Gruppo n. 329 (quattordici posti):
      Architettura - Università di Firenze (un posto): restauro
     Architettura - Università di Genova (un posto): restauro
     Architettura - Università di Napoli (due posti):
       allestimento e museografia;
      Architettura - Università di Palermo (due posti):
       caratteri stilistici e costruttivi dei monumenti;
      Architettura - Università di Reggio Calabria (un posto):
     Architettura - Università di Roma (cinque posti):
       caratteri stilistici e costruttivi dei monumenti (compl.
       allestimento e museografia:
      Architettura - Istituto Universitario di Venezia (due posti):
       tecnica del restauro urbano.
      Ingegneria - Università di Ancona (un posto): disegno:
      Ingegneria - Università di Bari (due posti):
      Ingegneria - Università di Cagliari (un posto): disegno;
      Ingegneria - Università di Napoli (un posto): disegno;
      Ingegneria - Università di Palermo (un posto): disegno;
      Ingegneira - Università di Roma (un posto): disegno;
      Ingegneria - Politecnico di Torino (un posto): disegno
     Ingegneria - Università di Trieste (un posto): disegno;
      Architettura - Università di Firenze (un posto): disegno e
     Architettura - Università di Genova (un posto): disegno e
     Architettura - Università di Napoli (un posto): disegno e
     Architettura - Istituto universitario di architettura di Reg-
gio Calabria (due posti):
        disegno e rilievo:
```

teoria e pratica del disegno;

Architettura - Università di Roma (tre posti):

disegno e rilievo;

disegno e rilievo;

discgno dal vero (teoria e pratica del disegno);

Architettura - Politecnico di Torino (un posto): disegno e rilievo.

Gruppo n. 331 (nove posti):

Agraria - Università di Bologna (un posto): produzione e controllo delle sementi;

Agraria - Università di Catania (due posti):

produzioni foraggere;

tecnica delle coltivazioni irrigue;

Agraria - Università di Napoli (un posto): agronomia generale e coltivazioni erbacee;

Agraria - Università di Perugia (due posti):

agronomia generale e coltivazioni erbacee; tecnica del diserbo:

Agraria - Università di Sassari (due posti):

agronomia generale e coltivazioni erbacee; foraggicoltura;

Agraria - Università di Udine (un posto): agronomia generale.

Gruppo n. 332 (due posti):

Agraria - Università Cattolica di Milano (un posto): valuta-

zione zootecnica degli alimenti;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): principi di nutrizione e tecnica dell'alimentazione degli animali domestici.

Gruppo n. 333 (dodici posti):

Agraria - Università di Bari (un posto): coltivazioni arboree; Agraria - Università di Bologna (un posto): floricoltura e giardinaggio;

Agraria - Università di Catania (un posto): agrumicoltura; Agraria - Università di Milano (un posto): viticoltura;

Agraria - Università Cattolica di Milano (un posto): viticoltura;

Agraria - Università di Napoli (un posto): coltivazioni arborce;

Agraria - Università di Padova (un posto): frutticoltura; Agraria - Università di Palermo (un posto): agrumicoltura;

Agraria - Università di Perugia (un posto): viticoltura; Agraria - Università di Sassari (un posto): agrumicoltura;

Agraria - Università di Torino (un posto): tecnica vivaistica;

Agraria - Università di Udine (un posto): coltivazioni arboree.

Gruppo n. 334 (otto posti):

Agraria - Università di Catania (un posto): chimica agraria; Agraria - Università di Napoli (un posto): fertilizzanti e fertilizzazioni:

Agraria - Università di Padova (due posti):

chimica forestale; chimica agraria;

Agraria - Università di Palermo (un posto): chimica della fertilizzazione;

Agraria - Università di Perugia (un posto): chimica agraria; Agraria - Università di Udine (un posto): chimica agraria; Chimica industriale - Università di Bologna (un posto): tecnologie chimiche agrarie.

Gruppo n. 335 - Non è bandito alcun concorso.

Gruppo n. 336 (sei posti):

Agraria - Università di Bari (un posto): bachicoltura ed apicoltura;

Agraria - Università di Bologna (un posto): entomologia ortofrutticola;

Agraria - Università di Napoli (un posto): entomologia agraria:

Agraria - Università di Palermo (un posto): entomologia agraria:

Agraria - Università di Torino (un posto): fitomicologia; Agraria - Università di Udine (un posto): entomologia agraria.

Gruppo n. 337 (due posti):

Agraria - Università di Firenze (un posto): tecnologia ed utilizzazione forestale (compresa meccanica applicata);

Agraria - Università di Padova (un posto): idrologia forestale.

Gruppo n. 338 (due posti):

Agraria - Università di Perugia (un posto): idraulica agraria con applicazioni di disegno;

Agraria - Università di Sassari (un posto): tecnica della bonifica (costruzioni e idraulica).

Gruppo n. 339 (sei posti):

Agraria - Università di Bari (un posto): chimica e tecnologia degli alimenti;

Agraria - Università di Bologna (un posto): industrie alimentari dei prodotti di origine animale;

Agraria - Università di Milano (due posti):

tecnica delle conserve alimentari;

tecnologia delle bevande alcooliche;

Agraria - Università di Napoli (un posto): industrie agrarie (enologia caseificio e oleificio);

Agraria - Università di Udine (un posto): industrie alimentari.

Gruppo n. 340 (otto posti):

Agraria - Università di Bologna (un posto): tecnica della meccanizzazione agricola;

Agraria - Università di Firenze (un posto): tecnica della meccanizzazione agricola;

Agraria - Università di Milano (un posto): tecnica della

meccanica agraria; Agraria - Università di Napoli (un posto): tecnica della

meccanizzazione agraria; Agraria - Università di Padova (un posto): meccanica agra-

ria con applicazioni di disegno; Agraria - Università di Perugia (un posto): meccanica agra-

ria con applicazioni di disegno; Agraria - Università di Pisa (un posto): meccanica agra-

ria con applicazioni di disegno;

Agraria - Università di Sassari (un posto): meccanica agraria con applicazioni di disegno.

Gruppo n. 341 (sei posti):

Agraria - Università di Milano (due posti): microbiologia dei prodotti alimentari;

microbiologia del terreno;

Agraria - Università di Napoli (un posto): microbiologia lattiero-casearia:

Agraria - Università di Palermo (un posto): microbiologia agraria e tecnica:

Agraria - Università di Perugia (un posto): microbiologia agraria e tecnica;

Agraria - Università di Sassari (un posto): microbiologia agraria e tecnica.

Gruppo n. 342 (un posto):

Agraria - Università di Bologna (un posto): miglioramento genetico delle piante agrarie.

Gruppo n. 343 (tre posti);

Agraria - Università di Napoli (un posto): orticoltura industriale da pieno campo;

Agraria - Università di Padova (un posto): orticoltura e floricoltura:

Agraria - Università di Torino (un posto): orticoltura e floricoltura.

Gruppo n. 344 (nove posti):

Agraria - Università di Bari (due posti):

patologia vegetale forestale;

fitoiatria:

Agraria - Università di Catania (un posto): fisiopatologia; Agraria - Università di Firenze (un posto): patologia vegetale forestale;

Agraria - Università di Milano (un posto): virologia vegetale;

Agraria - Università di Napoli (un posto): virologia vegetale;

Agraria - Università di Padova (un posto): patologia vegetale;

Agraria - Università di Torino (un posto): fitoiatria; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Torino (un posto): micologia.

Gruppo n. 345 (quattro posti):

Agraria - Università di Bari (un posto): assestamento forestale:

Agraria - Università di Bologna (un posto): selvicoltura e colture legnose industriali;

Agraria - Università di Firenze (un posto): selvicoltura I (ecologia e selvicoltura generale);

Agraria - Università di Padova (un posto): selvicoltura II (selvicoltura speciale).

Gruppo n. 346 (diciannove posti):

Agraria - Università di Bologna (un posto): zooculture; Agraria - Università di Milano (un posto): zootecnica speciale:

Agraria - Università di Napoli (due posti):

zootecnica speciale;

immunogenetica zootecnica;

Agraria - Università di Perugia (due posti):

zootecnica speciale: coniglicoltura;

Agraria - Università di Padova (un posto): avi-coniglicoltura:

Agraria - Università di Sassari (un posto): zootecnica speciale:

Agraria - Università di Torino (un posto): zoognostica;

Agraria - Università di Udine (due posti):

zoognostica:

zootecnica generale;

Medicina veterinaria - Università di Bari (un posto): zootecnia II genetica e allevamento;

Medicina veterinaria - Università di Bologna (un posto): zootecnia II genetica e allevamento;

Medicina veterinaria - Università di Messina (un posto):

zootecnia II genetica e allevamento; Medicina veterinaria - Università di Milano (tre posti):

zootecnia speciale (biennale);

avicoltura:

zootecnia I igiene, aspetti esteriori degli animali, etnologia:

Medicina veterinaria - Università di Sassari (un posto): zootecnica I igiene, aspetti esteriori degli animali, etnologia; Medicina veterinaria - Università di Torino (un posto): zootecnia II genetica e allevamento.

Gruppo n. 347 (otto posti):

Medicina veterinaria - Università di Bologna (un posto): istologia generale e speciale (anatomia microscopica);

Medicina veterinaria - Università di Bologna (un posto): anatomia veterinaria sistematica e comparata;

Medicina veterinaria - Università di Milano (due posti): anatomia degli animali domestici;

anatomia veterinaria sistematica e comparata;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): istologia generale e speciale (anatomia microscopica);

Medicina veterinaria - Università di Perugia (un posto): anatomia topografica veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Pisa (un posto): ana-

tomia veterinaria sistematica e comparata;
Agraria - Università di Catania (un posto): anatomia e fisiologia degli animali domestici.

Gruppo n. 348 (quattro posti):

Medicina veterinaria - Università di Messina (un posto): fisiologia generale e speciale veterinaria I e fisica biologica; Medicina veterinaria - Università di Perugia (un posto): endocrinologia degli animali domestici:

Medicina veterinaria - Università di Pisa (un posto): fisiologia generale e speciale veterinaria I e fisica biologica;

Agraria - Università di Udine (un posto): fisiologia degli animali domestici.

Gruppo n. 349 (tre posti):

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): farmacologia e farmacodinamia veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Perugia (un posto): farmacia e terapeutica generale veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Torino (un posto): tossicologia veterinaria.

Gruppo n. 350 (un posto):

Agraria - Università di Bologna (un posto): patologia generale comparata.

Gruppo n. 351 (sei posti):

Medicina veterinaria - Università di Bari (un posto): anatomia patologica veterinaria generale e speciale II; Medicina veterinaria - Università di Messina (un posto):

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): anatomia patologica veterinaria generale e speciale;

Medicina veterinaria - Università di Parma (un posto): anatomia patologica generale e speciale veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Perugia (due posti): anatomia patologica veterinaria generale e speciale II; autopsie.

Gruppo n. 352 (due posti):

Medicina veterinaria - Università di Messina (un posto): ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale II:

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale.

Gruppo n. 353 (sette posti):

Medicina veterinaria - Università di Bari (un posto): patologia aviare:

Medicina veterinaria - Università di Bologna (un posto):

microbiologia generale veterinaria (batteriologia, virologia, immunologia):

Medicina veterinaria - Università di Messina (un posto): patología e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici II;

Medicina veterinaria - Università di Milano (un posto): igiene veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici;

Medicina veterinaria - Università di Pisa (un posto): igiene veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Torino (un posto): patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici II.

Gruppo n. 354 (sei posti):

Medicina veterinaria - Università di Bologna (un posto): malattie parassitarie degli animali domestici;

Medicina veterinaria - Università di Perugia (un posto): malattie parassitarie degli animali domestici;

Medicina veterinaria - Università di Pisa (un posto): patologia tropicale veterinaria;

Medicina e chirurgia - Università di Roma (un posto): parassitologia;

Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Ca-

gliari (un posto): parassitologia; Scienze matematiche, fisiche e naturali - Università di Camerino (un posto): parassitologia.

Gruppo n. 355 (tre posti):

Medicina veterinaria - Università di Milano (un posto): patologia medica degli animali domestici;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (due posti): clinica medica veterinaria:

ematologia clinica comparata.

Gruppo n. 356 (cinque posti):

Medicina veterinaria - Università di Bologna (un posto): patologia chirurgica veterinaria e podologia;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): patologia chirurgica veterinaria e podologia;

Medicina veterinaria - Università di Parma (un posto): ra-

diologia veterinaria; Medicina veterinaria - Università di Perugia (un posto): patologia chirurgica veterinaria e podologia;

Medicina veterinaria - Università di Torino (un posto): patologia chirurgica veterinaria e podologia.

Gruppo n. 357 (quattro posti):

Medicina veterinaria - Università di Bari (un posto): clinica ostetrica e ginecologica veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Napoli (un posto): ostetricia veterinaria;

Medicina veterinaria - Università di Pisa (un posto): patologia della riproduzione e fecondazione artificiale;

Medicina veterinaria - Università di Torino (un posto): ostetricia veterinaria.

## Art. 3.

# Domande di ammissione dei candidati italiani

Coloro che intendono partecipare ai concorsi predetti sono tenuti a farne domanda al Ministero della pubblica istruzione - Direzione generale istruzione universitaria - Ufficio concorsi a cattedre, entro il termine perentorio di sessanta giorni dalla data di pubblicazione del presente bando. Ad esso è allegato, per ogni utile fine, lo schema di domanda di cui al prospetto A.

La domanda di ammissione al concorso si considera prodotta in tempo utile anche se spedita a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento entro il termi ne indicato. A tal fine fa fede il timbro a data dello ufficio postale accettante.

La domanda, da redigersi in carta legale da L. 2.000, dovrà essere in ogni caso inviata al Ministero in plico separato da quello delle pubblicazioni.

Il candidato dovrà indicare con precisione il concorso al quale intende partecipare (estremi del bando, numero d'ordine del concorso e denominazione del gruppo).

Il candidato che intenda partecipare a più concorsi dovrà presentare distinte domande, facendo menzione in ciascuna di esse degli altri concorsi ai quali ha chiesto di essere ammesso.

Nella domanda il candidato dovrà chiaramente indicare il proprio nome e cognome, data e luogo di nascita. Dovrà, altresì dichiarare sotto la sua personale responsabilità:

- 1) di essere in possesso della cittadinanza italiana o di essere equiparato ai cittadini dello Stato in quanto italiano non appartenente alla Repubblica;
- 2) di essere iscritto nelle liste elettorali, indicando eventualmente i motivi della non iscrizione o della cancellazione dalle medesime;
  - 3) le eventuali condanne penali riportate;
- 4) di aver ottemperato alle disposizioni relative agli obblighi militari.

Nella domanda dovrà essere indicato il domicilio che il candidato elegge ai fini del concorso. Ogni eventuale variazione dello stesso dovrà essere tempestivamente comunicata all'ufficio cui è stata indirizzata l'istanza di partecipazione.

La firma in calce alla domanda dovrà essere utenticata da un notaio o dal segretario comunale del luogo di residenza. Per gli impiegati statali è sufficiente il visto del capo dell'ufficio nel quale essi prestano servizio. Qualora il candidato risieda all'estero, la firma dovrà essere essere legalizzata dalla competente autorità consolare.

Il candidato dovrà allegare alla domanda:

- 1) qualsiasi documento che sia ritenuto utile ai fini del concorso;
- 2) un curriculum della propria attività scientifica e didattica;

- 3) un elenco, in duplice copia, di tutti i documenti presentati in allegato alla domanda nonché delle pubblicazioni che saranno presentate con le modalità del successivo art. 4.
- I documenti e certificati debbono essere conformi alle vigenti disposizioni sul bollo.

Non è consentito il riferimento a documenti o pubblicazioni presentati presso questa od altre amministrazioni.

#### Art. 4.

## Pubblicazioni dei candidati italiani

Entro il termine perentorio di settanta giorni dalla data di pubblicazione del presente bando, i candidati dovranno far pervenire al Ministero della pubblica istruzione - Direzione generale istruzione universitaria - Ufficio concorsi a cattedre, in plico diverso da quello contenente la domanda, una copia delle pubblicazioni insieme con un elenco delle stesse.

Per i lavori stampati all'estero deve risultare la data e il luogo di pubblicazione. Per i lavori stampati in Italia debbono essere adempiuti gli obblighi previsti dall'art. 1 del decreto legislativo luogotenenziale 31 agosto 1945, n. 660.

Sui plichi contenenti le pubblicazioni deve essere chiaramente indicato il concorso cui si riferiscono ed il cognome, nome e indirizzo del candidato.

Il candidato che partecipa a più concorsi deve far pervenire al Ministero tante copie di pubblicazioni quanti sono i concorsi cui partecipa con annesso elenco, indicando su ogni plico, oltre al proprio cognome, nome ed indirizzo, il concorso al quale si riferiscono le pubblicazioni.

Le pubblicazioni che non risultino giunte nel termine previsto dal precedente primo comma non potranno essere considerate dalle commissioni giudicatrici.

Sarà cura dei candidati inviare, entro il decimo giorno dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale del decreto costitutivo della commissione giudicatrice del concorso a ciascuno dei componenti una copia di tutte le pubblicazioni, con allegato elenco, unitamente ad una copia del curriculum e dell'elenco dei documenti.

# Art. 5.

# Domande di ammissione dei candidati stranieri

Possono partecipare ai concorsi anche cittadini degli Stati in cui vigono norme o accordi di reciprocità che riconoscono uguali diritti ai cittadini italiani.

I candidati stranieri presenteranno domanda secondo le modalità ed i termini previsti dal precedente art. 3.

Nella domanda il candidato straniero dovrà specificare anche la cittadinanza di cui sia in possesso, nonché l'eventuale domicilio eletto in Italia per gli effetti del concorso. Ogni variazione dovrà essere tempestivamente comunicata.

La firma in calce alla domanda dovrà essere autenticata da un funzionario a ciò legittimato nello Stato ove il candidato risiede, ovvero da un notaio della Repubblica italiana o dal segretario comunale del luogo di residenza se il candidato risiede in Italia. La firma del funzionario straniero deve essere autenticata dalla competente autorità dello Stato cui il funzionario appartiene; la firma di tale autorità deve essere legalizzata dall'autorità consolare italiana.

Al presente decreto è comunque allegato (prospetto B) uno schema di domanda cui gli interessati potranno utilmente uniformarsi.

Il candidato straniero, oltre i documenti, curriculum elenchi previsti dal precedente art. 3, dovrà altresì allegare alla domanda un certificato comprovante la cittadinanza di cui è in possesso.

I certificati rilasciati dalle competenti autorità dello Stato, di cui lo straniero è cittadino, debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono, altresì, essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Agli atti e documenti redatti in lingua straniera, deve essere allegata una traduzione, in lingua italiana certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.

Il candidato che partecipa a più concorsi deve presentare distinte domande, facendo menzione in ciascuna di esse degli altri concorsi ai quali ha chiesto di essere ammesso.

#### Art. 6.

## Pubblicazioni dei candidati stranieri

I cittadini stranieri, oltre alle disposizioni del precedente art. 4, osserveranno per la presentazione delle pubblicazioni le prescrizioni di cui al presente articolo.

Le pubblicazioni debbono essere prodotte nella lingua di origine o tradotte in una delle seguenti lingue: italiano, latino, francese, inglese, tedesco e spagnolo. I testi tradotti possono essere presentati in copie dattiloscritte insieme con il testo stampato nella lingua originale.

Per i concorsi riguardanti materie linguistiche è ammessa la presentazione di pubblicazioni compilate nella lingua od in una delle lingue del concorso, anche se diverse da quelle indicate nel comma precedente.

Per i lavori stampati all'estero deve risultare la data e il luogo di pubblicazione. Per i lavori stampati in Italia debbono essere adempiuti gli obblighi previsti dall'art. 1 del decreto legislativo luogotenenziale 31 agosto 1945, n. 660.

I testi tradotti possono essere inviati ai commissarı ın copie dattiloscritte, purché sia stato depositato presso il Ministero anche il testo stampato nella lingua

## Art. 7.

# Restituzione dei documenti e delle pubblicazioni

I membri delle commissioni giudicatrici, al termine dei lavori concorsuali, sono tenuti a restituire a ciascun candidato, tramite gli uffici di segreteria dell'Università, del Politecnico o dell'istituto di istruzione superiore di appartenenza, ed a spese dei destinatari, le pubblicazioni ad essi trasmesse dai candidati.

I candidati dovranno provvedere, sempre a loro spese, al recupero delle pubblicazioni depositate al Ministero, entro tre mesi dall'espletamento del concorso.

Il Ministero, trascorso tale termine, non sarà responsabile, in alcun modo, delle suddette pubblicazioni come, in ogni caso di quelle trasmesse ai membri | Elettorato attivo. delle commissioni.

## Art. 8.

Le pubblicazioni redatte in collaborazione con membri della commissione giudicatrice saranno preliminarmente esaminate dal collegio all'esclusivo fine di accertare la possibilità di enucleare l'apporto del can-

Solo nell'ipotesi positiva il contributo del candidato sarà sottoposto alla valutazione di merito.

#### Art. 9.

Le commissioni giudicatrici dei concorsi per posti di professore universitario di ruolo saranno costituite con le modalità indicate nell'art. 3 della legge 7 febbraio 1979, n. 31.

Ai sensi dell'art. 3 comma 8 della legge 7 febbraio 1979, n. 31, su parere conforme dell'organo consultivo universitario nazionale le discipline affini per ciascun raggruppamento sono le seguenti:

Gruppo n. 1

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 2

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto del lavoro.

Gruppo n. 3

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto civile:

economia e politica agraria; estimo rurale e contabilità; economia ed estimo forestale.

Gruppo n. 4

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia del diritto italiano; istituzioni di diritto privato; storia del diritto italiano moderno e contemporaneo.

Gruppo n. 5

Elettorato attivo.

Gruppo autosuficiente.

Gruppo n. 6

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto commerciale; diritto amministrativo.

Gruppo n. 7

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto commerciale; diritto amministrativo.

Gruppo n. 8

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto civile; istituzioni di diritto pubblico.

Gruppo n. 9

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto pubblico generale; istituzioni di diritto pubblico; diritto costituzionale italiano e comparato.

Gruppo n. 10

Gruppo autosufficiente.

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 12

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto pubblico generale; istituzioni di diritto pubblico; diritto amministrativo; diritto costituzionale.

Gruppo n. 13

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia del diritto italiano; diritto comune; storia del diritto italiano moderno e contemporaneo.

Gruppo n. 14

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: scienza delle finanze; scienze delle finanze e diritto finanziario; diritto processuale civile.

Gruppo n. 15

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: scienza delle finanze e diritto finanziario; Diritto amministrativo: diritto finanziario.

Gruppo n. 16

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 17

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: procedura penale; diritto fallimentare: giustizia amministrativa; grustizia costituzionale: teoria generale del processo.

**Gruppo п. 18** 

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto processuale civile; istituzioni di diritto e procedura penale; istituzioni di diritto processuale.

Gruppo n. 19

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: istituzioni di diritto e procedura penale; procedura penale.

Gruppo n. 20

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto penale; procedura penale.

Gruppo n. 21

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 22

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto romano: storia del diritto romano; storia greca: civiltà greca.

Gruppo n. 23

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto romano; storia del diritto romano; epigrafia e antichità greche;

epigrafia e antichità romana; epigrafia greca; epigrafia latina: epigrafia romana; papirologia:

storia romana e greca (esercitazioni di epigrafia romana); esegesi delle fonti del diritto romano.

Gruppo n. 24

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia del diritto romano; diritto canonico.

Gruppo n. 25

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia delle dottrine politiche.

Gruppo n. 26

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filosofia della politica; filosofia del diritto.

Gruppo n. 27

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia delle dottrine politiche; storia del diritto italiano; storia delle codificazioni moderne; storia del diritto italiano moderno e contemporaneo.

Gruppo n. 28

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia delle dottrine politiche; sociologia politica; filosofia della politica; sociologia del diritto; sociologia giuridica.

Gruppo n. 29

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 30

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia moderna; storia contemporanea;

storia contemporanea I.

Gruppo n. 31

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia moderna;

storia del Risorgimento; storia contemporanea;

storia moderna e contemporanea; storia contemporanea I.

Gruppo n. 32

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia contemporanea; storia contemporanea I; storia dei trattati e politica internazionale; storia dei trattati e delle relazioni internazionali; storia delle relazioni internazionali; storia delle relazioni e istituzioni internazionali;

storia dell'integrazione europea; storia dell'Europa occidentale.

## Elettorato attivo.

Aggjungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: sociologia dei processi culturali conoscitivi e normativi; sociologia della conoscenza; sociologia dell'arte; sociologia della letteratura; sociologia dell'arte e della letteratura; sociologia delle comunicazioni; sociologia della comunicazione; sociologia delle religioni; sociologia del diritto; sociologia giuridica; istituzioni giuridiche ed evoluzione economico sociale; sociologia politica; sociologia dei fenomeni politici; sociologia dell'amministrazione; sociologia urbano-rurale; sociologia delle relazioni internazionali; sociologia urbana; sociologia rurale; sociologia urbana e rurale; sociologia delle comunità locali; sociologia economica e del lavoro; sociologia economica; sociologia del lavoro; sociologia industriale; relazioni industriali; sociologia dei Paesi in via di sviluppo; sociologia dell'organizzazione.

## Gruppo n. 34

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia; sociologia generale; istituzioni di sociologia; sociologia applicata; analisi delle classi e dei gruppi sociali; sociologia dell'educazione; sociologia della famiglia; metodologia e tecnica della ricerca sociale; metodologia della ricerca sociologica; storia della sociologia; storia del pensiero sociologico; metodologia delle scienze sociali; etnologia; antropologia culturale; storia delle tradizioni popolari; letteratura delle tradizioni popolari

## Gruppo n. 35

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia: sociologia generale; filosofia del diritto; sociologia politica.

# Gruppo n. 36

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia; sociologia generale; sociologia del diritto; sociologia giuridica; istituzioni giuridiche ed evoluzione economico-sociale; sociologia urbana; sociologia rurale; sociologia urbana e rurale; sociologia delle comunità locali; sociologia economica e del lavoro; sociologia economica; sociologia del lavoro: sociologia industriale; relazioni industriali; sociologia dei paesi in via di sviluppo; sociologia dell'organizzazione; scienza della politica; teoria delle organizzazioni complesse.

## Gruppo n. 37

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia generale; istituzioni di sociologia; sociologia applicata; analisi delle classi e dei gruppi sociali; sociologia dell'educazione; sociologia della famiglia; metodologia e tecnica della ricerca sociale; metodologia della ricerca sociologica; storia della sociologia; storia del pensiero sociologico; metodologia delle scienze sociali; sociologia dei processi culturali conoscitivi e normativi; sociologia della conoscenza; sociologia dell'arte; sociologia della letteratura; sociologia dell'arte e della letteratura; sociologia delle comunicazioni; sociologia della comunicazione; sociologia delle religioni; sociologia del diritto; sociologia giuridica; istituzioni giuridiche ed evoluzione economico-sociale; sociologia politica; sociologia dei fenomeni politici; sociologia dell'amministrazione; sociologia delle relazioni internazionali; sociologia economica e del lavoro; sociologia economica; sociologia del lavoro; sociologia industriale; relazioni industriali; sociologia dei paesi in via di sviluppo; sociologia dell'organizzazione;

## Gruppo n. 38

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia: sociologia generale; istituzioni di sociologia; sociologia applicata; analisi delle classi e dei gruppi sociali; sociologia dell'educazione; sociologia della famiglia; metodologia e tecnica della ricerca sociale; metodologia della ricerca sociologica; storia della sociologia; storia del pensiero sociologico; metodologia delle scienze sociali; sociologia dei processi culturali conoscitivi e normativi; sociologia della conoscenza; sociologia dell'arte; sociologia della letteratura; sociologia dell'arte e della letteratura; sociologia delle comunicazioni; sociologia della comunicazione; sociologia delle religioni; sociologia del diritto; sociologia giuridica; istituzioni giuridiche ed evoluzione economico-sociale; sociologia politica; sociologia dei fenomeni politici; sociologia dell'amministrazione; sociologia delle relazioni internazionali; sociologia urbana; sociologia rurale; sociologia urbana e rurale; sociologia delle con:unità locali; sociologia urbano-turale.

## Gruppo n. 39

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia; sociologia generale; sociologia urbana; sociologia rurale;

```
sociologia urbana e rurale;
sociologia delle comunità locali;
psacologia sociale;
antropologia culturale;
medicina criminologica e psichiatria forense;
sociologia giuridica;
sociologia del diritto;
sociologia urbano-rurale.
```

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto processuale; diritto commerciale.

Gruppo n. 41

#### Elettorato attivo.

gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 42

## Elettorato attivo.

gruppo autosufficiente.

# Gruppo n. 43

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: statistica: istituzioni di statistica; statistica metodologica; economia politica; istituzioni di economia politica; economia politica I; economia poitica II; economia politica (corso superiore); teoria economica; analisi economica; fondamenti di economia; statistica matematica; calcolo delle probabilità; cakolo delle probabilità e statistica; metodi probabilistici, statistici e processi stocastici; processi aleatori e teorie delle file d'attesa; statistica matematica; teoria dei giochi; teoria delle decisioni; matematica generale; metodi della ricerca operativa; ricerca operativa; ricerca operativa e gestione aziendale; matematica per scienze economiche e sociali; metodi matematici di ottimizzazione.

## Gruppo n. 44

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: economia politica; istituzioni di economia politica; economia politica I; economia politica II; economia politica (corso superiore); Teoria economica; analisi economica; fondamenti di economia; politica economica; politica economica e finanziaria; economia monetaria e creditizia; economia monetaria; economia internazionale; analisi delle economie arretrate; economia e politica del lavoro; politica economica e finanziaria internazionale; teoria dello sviluppo economico; teoria e politica dello sviluppo economico; Programmazione dello sviluppo economico; Economia bancaria e monetaria; economia applicata; economia dell'impresa; economia industriale; economia e politica industriale; economia e politica monetaria.

## Gruppo n. 45

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: economia politica; istituzioni di economia politica; economia politica I economia politica II; economia politica (corso superiore); teoria economica; Analisi economica; fondamenti di economia; urbanistica I e II; analisi delle strutture urbanistiche; pianificazione territoriale; pianificazione urbanistica; analisi delle strutture territoriali; analisi delle strutture urbanistiche e territoriali; analisi dei sistemi urbani; architettura del paesaggio; architettura del territorio; elementi tecnici dell'urbanistica; composizione urbanistica; pianificazione e organizzazione del territorio; pianificazione territoriale urbanistica; progettazione urbanistica; programmazione e pianificazione territoriale; organizzazione del territorio; tecnica urbanistica; teorie urbanistiche.

#### Gruppo n. 46

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: economia politica; istituzioni di economia politica; economia politica I; economia politica II; economia politica (corso superiore); teoria economica; analisi economica; fondamenti di economie; storia economica; storia economica e sociale del medioevo; storia economica moderna; storia economica contemporanea; storia economica e sociale dell'età moderna e contemporanea; storia della banca; storia dell'economia; storia delle istituzioni economiche e giuridiche venete; storia del commercio e della navigazione.

## Gruppo n. 47

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto tributario; politica economica; politica economica e finanziaria.

# Gruppo n. 48

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: diritto agrario; diritto agrario comparato; geografia economica; estimo ed esercizio professionale.

## Gruppo n. 49

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: politica economica; politica economica e finanziaria; economia monetaria e creditizia; economia monetaria; economia internazionale; analisi delle economie arretrate; economia e politica del lavoro; politica economica e finanziaria internazionale; teoria dello sviluppo economico; teoria e politica dello sviluppo economico; programmazione dello sviluppo economico;

economia bancaria e monetaria; economia applicata; economia dell'impresa; economia industriale; economia e politica industriale; economia e politica monetaria; storia dell'analisi economica; storia delle dottrine economiche; storia del pensiero economico.

#### Gruppo n. 50

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: economia politica; istituzioni di economia politica; economia politica I; economia politica II; economia politica (corso superiore); teoria economica; analisi economica; fondamenti di economia; econometria; econometrica; economia matematica; economia matematica applicata all'ingegneria; complementi di matematica per economisti; matematica applicata all'economia: metodi matematici di analisi economica.

## Gruppo n. 51

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
economia delle aziende industriali;
tecnica industriale e commerciale;
tecnica delle ricerche di mercato e della distribuzione
generale;

tecnica amministrativa delle imprese di pubblici servizi; economia delle aziende commerciali;

tecnica commerciale delle imprese di navigazione e di assicurazione;

organizzazione aziendale; programmazione aziendale; tecnica delle ricerche di mercato.

## Gruppo n. 52

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: economia delle aziende di credito; tecnica bancaria; tecnica bancaria e professionale; tecnica delle operazioni di borsa; tecnica e ordinamento di borsa.

## Gruppo n. 53

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: economia delle aziende industriali; tecnica industriale e commerciale;

tecnica delle ricerche di mercato e della distribuzione generale;

tecnica amministrativa delle imprese di pubblici servizi; economia delle aziende commerciali;

tecnica commerciale delle imprese di navigazione e di assicurazione;

organizzazione aziendale; programmazione aziendale; tecnica delle ricerche di mercato.

## Gruppo n. 54

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: statistica economica; statistica aziendale; istituzioni di statistica economica; statistica aziendale e analisi di mercato; statistica metodologica ed economica; metodologia statistica della ricerca sperimentale; controllo statistico della qualità e statistica industriale; analisi di mercato; demografia;

demografia investigativa; demografia storica e storia della popolazione; teoria della popolazione e modelli demografici; demografia ed economia della popolazione; statistica sociale; demografia sociale.

## Gruppo n. 55

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: statistica; istituzioni di statistica; statistica metodologica; demografia; demografia investigativa; demografia storica e storia della popolazione; teoria della popolazione e modelli demografici; demografia e economia della popolazione; statistica sociale; demografia sociale.

#### Gruppo n. 56

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline; statistica; istituzioni di statistica; statistica metodologica; statistica economica; statistica aziendale; istituzioni di statistica economica; statistica aziendale e analisi di mercato; statistica aziendale e analisi di mercato; statistica metodologica ed economica; metodologia statistica della ricerca sperimentale; controllo statistico della qualità e statistica industriale; analisi di mercato.

## Gruppo n. 57

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia romana; storia romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità delle province romane; epigrafia latina; epigrafia e antichità romane; epigrafia e istituzioni romane; epigrafia romana; antichità romane: storia romana e greca con esercitazioni di epigrafia romana; storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità greche e romane; etruscologia; etruscologia e archeologia italica; etruscologia e antichità italiche; numismatica; numismatica greca e romana.

## Gruppo n. 58

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archeologia e storia dell'arte greca e romana; archeologia e storia dell'arte greca; archeologia e storia dell'arte romana; storia dell'arte greca e romana; archeologia delle province romane; archeologia e storia dell'arte greca e romana II; archeologia; archeologia della Magna Grecia; topografia antica; topografia dell'Italia antica; topografia di Roma e deil'Italia antica; topografia e urbanistica del mondo classico; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; storia romana e greca con esercitazioni di epigrafia romana; storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità greche e romane; glottologia.

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; Storia romana e greca con esercitazioni di epigrafia romana; storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità greche e romane; topografia antica; topografia dell'Italia antica; topografia di Roma e dell'Italia antica; topografia e urbanistica del mondo classico; numismatica; numismatica greca e romana.

# Gruppo n. 60

#### Elettorato attivo.

Nessuna richiesta di concorso.

#### Gruppo n. 61

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archeologia cristiana; archeologia e storia dell'arte tardo-romana; archeologia medioevale; epigrafia ed antichità cristiane; etruscologia; etruscologia e archeologia italica; etruscologia e antichità italiche; topografia antica; topografia dell'Italia antica; topografia di Roma e dell'Italia antica; topografia e urbanistica del mondo classico; paletnologia; paleontologia umana e paletnologia; protostoria europea; preistoria del vicino e medio oriente; preistoria e protostoria dell'Asia; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; storia romana; storia romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità delle province romane; epigrafia latina; epigrafia e antichità romane; epigrafia e istituzioni romane; epigrafia romana; antichità romane: storia romana e greca con esercitazioni di epigrafia romana; storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità greche e romane.

# Gruppo n. 62

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archeologia e storia dell'arte greca e romana; archeologia e storia dell'arte greca; archeologia e storia dell'arte romana; storia dell'arte greca e romana; archeologia delle province romane; archeologia e storia dell'arte greca e romana II; archeologia; archeologia della Magna Grecia; etruscologia; etruscologia e archeologia italica; etruscologia e antichità italiche; topografia antica; topografia dell'Italia antica; topografia di Roma e dell'Italia antica; topografia e urbanistica del mondo classico; storia romana: storia romana con esercitazioni di epigrafia romana;

```
antichità delle province romane;
epigrafia latina;
epigrafia e antichità romane;
epigrafia e istituzioni romane;
epigrafia romana;
antichità romane;
storia della chiesa;
storia della chiesa medioevale e dei movimenti ereticali.
```

#### Gruppo n. 63

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archeologia e storia dell'arte greca e romana; archeologia e storia dell'arte greca; archeologia e storia dell'arte romana; archeologia delle province romane; storia dell'arte greca e romana; archeologia e storia dell'arte greca e romana II; archeologia; archeologia della Magna Grecia; archeologia cristiana; archeologia e storia dell'arte tardo-romana; archeologia medioevale; epigrafia e antichità cristiane; etruscologia; etruscologia e archeologia italica; etruscologia e antichità italiche; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; storia romana; storia romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità delle province romane; epigrafia latina; epigrafia e antichità romane; epigrafia e istituzioni romane; epigrafia romana: antichità romane; storia romana e greca con esercitazioni di cpigrafia romana Storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità greche e romane; storia dell'architettura e dell'urbanistica (facoltà di lettere

# Gruppo n. 64

## Elettorato attivo.

topografia.

e filosofia);

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archeologia e storia dell'arte greca e romana; archeologia e storia dell'arte greca; archeologia e storia dell'arte romana; storia dell'arte greca e romana; archeologia delle province romane; archeologia e storia dell'arte greca e romana II; archeologia; archeologia della Magna Grecia; etruscologia; etruscologia e archeologia italica; etruscologia e antichità italiche; archeologia fenicio-punica; antichità puniche; storia dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'Asia centrale; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'arte dell'India; archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale; antichità sarde; biostratigrafia e paleoecologia; paleoecologia; paleobiogeografia con elementi di paleoecologia; paleobotanica; paleontologia stratigrafica; paleontologia: micropaleontologia: palcontologia dei vertebrati.

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archeologia orientale; archeologia e storia dell'arte del vicino Oriente antico: archeologia e storia dell'arte greca e romana: archeologia e storia dell'arte greca; archeologia e storia dell'arte romana; storia dell'arte greca e romana; archeologia delle province romane: archeologia e storia dell'arte greca e romana II: archeologia; archeologia della Magna Grecia; etruscologia; etruscologia e archeologia italica; etruscologia e antichità italiche; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; semitistica; filologia semitica; epigrafia semitica; epigrafia e antichità semitica; lingua e letteratura ebraica; dialetti aramaici; filologia biblica; filologia ebraica medioevale; ebraico e aramaico; antichità sarde; civiltà indigene della Sicilia.

#### Gruppo n. 66

#### Elettorato attivo.

Nessuna richiesta di concorso.

#### Gruppo n. 67

### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: letteratura greca; storia della lingua greca; filologia greca; grammatica greca; lingua e civiltà greca; civiltà greca; filologia classica; filologia greca e latina; filologia greco-latina; grammatica greca e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica; lingua e letteratura neo-greca: lingua e letteratura copta.

## Gruppo n. 68

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia medioevale; paleografia diplomatica; paleografia; latino medioevale; filologia medioevale e umanistica; storia medioevale e moderna.

## Gruppo n. 69

## Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

# Gruppo n. 70

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia della filosofia; storia della filosofia moderna e contemporanea; storia della storiografia filosofica; istituzioni di storia della filosofia; storia della filosofia moderna; storia della filosofia del Rinascimento; storia della filosofia contemporanea;

storia della filosofia italiana (sotto condizione, in quanto la disciplina non è ancora a statuto); filosofia della scienza; logica; logica ed epistemologia;

# Gruppo n. 71

#### Elettorato attivo.

storia delle matematiche.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia della Chiesa; storia del cristianesimo; storia della Chiesa medievale e dei movimenti ereticali; storia del cristianesimo antico; storia della Chiesa antica; storia della origini cristiane; storia religiosa dell'Oriente cristiano; storia del cristianesimo e delle origini cristiane; religioni e filosofie dell'estremo oriente; religioni e filosofia dell'India; religioni e filosofie dell'India e dell'estremo oriente; religioni e filosofie dell'Asia orientale; storia delle filosofie orientali; religioni e filosofie del medio ed estremo oriente; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; storia romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità delle province romane; epigrafia latina; epigrafia e antichità romane; epigrafia e istituzioni romane; epigrafia romana; antichità romane: storia romana e greca con esercitazioni di epigrafia romana; storia greca e romana con esercitazioni di epigrafa romana; antichità greche e romane.

## Gruppo n. 72

epigrafia semitica;

Elettorato attivo. Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: indologia: sanscrito: lingua e letteratura hindi; storia delle religioni; storia delle istituzioni religiose; religioni del mondo classico; iranistica: filologia iranica; lingua e letteratura iranica; lingua e letteratura persiana; lingua e letteratura afgana; dialettologia iranica; dialetti iranici; linguistica iranica; lingua e letteratura e storia cinese; lingua e letteratura cinese; lingua e letteratura cinese moderna; letteratura cinese moderna e contemporanea; lingua cinese; storia dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'Asia centrale; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'arte dell'India; archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale; storia e civiltà dei paesi arabi; storia dell'Islam; storia e istituzioni dell'Islam; storia della filosofia araba; storia della filosofia e delle scienze mussulmane; filosofia islamica; storia politica e delle istituzioni del vicino oriente; storiia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del vioriente; storia del vicino oriente dall'avvento dell'Islam all'età moderna; semitistica; filologia semitica;

epigrafia e antichità semitica; lingua e letteratura ebraica; dialetti aramaici; filologia biblica; filologia ebraica medievale; ebraico ed aramaico; ıslamistica; lingua e letteratura araba; dialetti arabi; berbero: storia della filosofia; storia della filosofia moderna contemporanea; storia della storiografia filosofica; istituzioni di storia della filosofia; storia della filosofia moderna; storia della filosofia del Rinascimento; storia della filosofia contemporanea; storia della filosofia italiana (sotto condizione, in quanto la disciplina non è ancora a statuto).

## Gruppo n. 73

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
letteratura latina;
lingua e letteratura latina;
storia della lingua latina;
filologia latina;
grammatica latina;
letteratura greca;
storia della lingua greca;
filologia greca;
grammatica greca;
lingua e civiltà greca;

## Gruppo n. 74

#### Elettorato attivo.

civiltà greca.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
storia delle religioni;
storia delle istituzioni religiose;
reugioni del mondo classico;
storia medievale;
antichità medievali:
istituzioni medievali;
esegesi delle fonti storiche medievali;
diplomatica;
storia moderna;
storia degli antichi Stati italiani;
storia dell'età dell'illuminismo;
storia dell'età moderna;
storia medievale e moderna.

# Gruppo n. 75

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia greca: epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greca; storia della storiografia greca; storia romana; storia romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità delle province romane; epigrafia latina; epigrafia e antichità romane; epigrafia e istituzioni romane; epigrafia romana; antichità romane: storia romana e greca con escrcitazioni di epigrafia romana; storia greca e romana con esercitazioni di epigrafia romana; antichità greche e romane; storia delle religioni; storia delle istituzioni religiose; religioni del mondo classico; storia della Chiesa; storia del cristianesimo; storia della Chiesa medievale e dei movimenti ereticali; storia bizantina;

filologia e storia bizantina; filologia bizantina; filologia greco-medieva!e.

#### Gruppo n. 76

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: sociologia; sociologia generale; istituzioni di sociologia; etnomusicologia.

## Gruppo n. 77

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline; geografia; geografia storica; geografia economica; geografia politica ed economica; geografia regionale.

#### Gruppo n. 78

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia classica; filologia greca e latina; filologia greco-latina; grammatica greca e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica; storia della lingua italiana; storia della grammatica e della lingua italiana; filologia romanza; filologia francese; filologia ispanica; fiologia ibero romanza: letteratura e filologia siciliana; lingua e letteratura catalana; filologia germanica; storia della filologia germanica; antichità germanica; tradizioni popolari germaniche; dialettologia. Gruppo n. 79

## Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

## Gruppo n. 80

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia classica; filologia greca e latina; filologia greco-latina; grammatica greca e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica; storia bizantina; filologia e storia bizantina; filologia preco-medioevale; lingua e letteratura neo greca.

## Gruppo n. 81

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: letteratura greca; storia della lingua greca; filologia greca; filologia greco-latina; grammatica greca; lingua e civiltà greca; civiltà greca; filologia classica; filologia greca e latina; grammatica greca e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica; storia bizantina; filologia e storia bizantina; filologia bizantina; filologia greco-medioevale.

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: letteratura latina; lingua e letteratura latina; storia della lingua latina; filologia latina; grammatica latina; letteratura greca; storia della lingua greca; storia della lingua greca; filologia greca; grammatica greca; lingua e civiltà greca;

#### Gruppo n. 83

# Elettorato attivo.

civiltà greca.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
letteratura latina;
l'ingua e letteratura latina;
storia della lingua latina;
filologia latina;
grammatica latina;
filologia classica;
filologia greca e latina;
filologia greco-latina;
grammatica greca e latina;
storia della filologia classica;
storia della retorica classica;
letteratura medioevale e umanistica.

#### Gruppo n. 84

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia italiana; filologia dantesca; filologia medioevale e umanistica;

# Gruppo n. 85

## Elettorato attivo.

filologia romanza.

glottologia;
linguistica;
linguistica generale;
linguistica italiana;
linguistica sarda;
storia della lingua italiana;
storia della grammatica e della lingua italiana;
linguistica matematica.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

# Gruppo n. 86

# Elettorato attivo

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia della letteratura latina medioevale e umanistica; storia della letteratura latina medioevale; filologia medioevale e umanistica; lingua e letteratura latina medioevale; letteratura latina medioevale; filologia romanza; letteratura italiana; lingua e letteratura italiana.

# Gruppo n. 87

# Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

## Gruppo n. 88

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: letteratura italiana; lingua e letteratura italiana.

# Gruppo n. 89

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia italiana; filologia dantesca; storia dela lingua italiana; storia della grammatica e della lingua italiana;

lingua e letteratura rumena; lingua e letteratura portoghese; lingua e letteratura spagnola; lingua spagnola; storia delle lingue iberiche; letteratura ibero-americana; letteratura ispano-americana. lingua e letteratura ispano-americana.

# Gruppo n. 90

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: indologia; sanscrito; lingua e letteratura hindi; storia dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'Asia centrale; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'arte del'India; archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale; storia e civiltà dei paesi arabi; storia dell'Islam; storia e istituzioni dell'Islam; storia della filosofia araba; storia della filosofia e delle scienze musulmane; filosofia islamica; storia politica e delle istituzioni del vicino oriente; storia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del vicino oriente: storia del vicino oriente dall'avvento dell'Islam all'età moderna; islamistica; lingua e letteratura araba; dalettı arabi;

Islamistica;
lingua e letteratura araba;
daletti arabi;
berbero;
glottologia;
linguistica;
linguistica generale;
linguistica generale applicata;
linguistica teorica;
linguistica applicata;
linguistica matematica;
linguistica italiana;
storia delle lingue dell'Italia preromana;
archeologia orientale;
archeologia e storia dell'arte del vicino oriente antico.

# Gruppo n. 91

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: assirologia; storia del vicino oriente antico; glottologia; linguistica; linguistica generale; lingustica generale applicata; linguistica teorica; linguistica applicata; linguistica matematica; linguistica italiana; storia delle lingue dall'Italia preromana; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; Epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; archeologia orientale; archeologia e storia dell'arte del vicino oriente antico; semitistica; filologia semitica; epigrafia semitica; epigrafia e antichità semitica; lingua e letteratura ebraica; dialetti aramaici; filologia biblica; filologia ebraica medioevale; ebraico ed aramaico; Filologia classica: filologia greco e latina;

filologia greco-latina; grammatica greca e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica.

# Gruppo n. 92

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: ıslamistica; lingua e letteratura araba; dialetti arabi; berbero: storia e civiltà dei paesi arabi; storia dell'Islam; storia dell'istituzioni dell'Islam: storia della filosofia araba; storia della filosofia e delle scienze musulmane; filosofia islamica; storia politica e delle istituzioni del vicino oriente; storia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del vicino oriente; storia del vicino oriente dall'avvento dell'Islam all'età moderna; ıranistica; filologia iranica; lingua e letteratura iranica; lingua e letteratura persiana; lingua e letteratura afgana; dialettologia iranica; dialetti iranici;

lingua e letteratura amarica; lingua e letteratura copta; storia dell'arte musulmana e copta;

storia dell'Asia centrale;

archeologia e storia dell'Asia contrale; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'arte dell'India;

archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale;

Indologia; lingua e letteratura hindi;

linguistica iranica;

sanscrito; lingua e letteratura indonesiana;

glottologia; linguistica;

linguistica generale; linguistica generale applicata;

linguistica teorica; linguistica applicata;

linguistica matematica; linguistica italiana;

filologia greco-latina;

ıslamistica;

berbero.

dialetti arabi;

grammatica greca e latina;

lingua e letteratura araba:

storia della filologia classica;

storia della retorica classica;

storia delle lingue dell'Italia preromana.

# Gruppo n. 93

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia egeo-anatolica; storia dell'Asia anteriore antica; archeologia orientale; archeologia e storia dell'arte del vicino oriente antico; filologia semitica; semitistica; epigrafia semitica; epigrafia e antichità semitica; lingua e letteratura ebraica; dialetti aramaici; filologia biblica; filologia ebraica medioevale; ebraico ed aramaico; egittologia; glottologia; filologia classica; filologia greca e latina;

# Gruppo n. 94

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia medievale; antichità medioevali; istituzioni medioevali; esegesi delle fonti storiche medioevali; diplomatica; storia e civiltà dei Paesi arabi; storia dell'Islam; storia e istituzioni dell'Islam; storia della filosofia araba; storia della filosofia e delle scienze musulmane;

filosofia istamica; storia politica e delle istituzioni del vicino oriente; storia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del vi-

cino oriente; storia del vicino oriente dall'evento dell'Isam all'età moderna;

semitistica; filologia semitica; epigrafia semitica;

epigrafia e antichità semitica;

lingua e letteratura ebraica; dialetti aramaici;

filologia biblica;

filologia ebraica e medioevale; ebraico ed aramaico;

iranistica; filologia iranica;

lingua e letteratura iranica; lingua e letteratura persiana;

lingua e letteratura afgana;

dialettologia iranica;

dialetti iranici;

linguistica iranica;

lingua e letteratura amarica;

lingua e letteratura copta;

storia dell'arte musulmana e copta;

storia dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'Asia centrale; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale;

archeologia e storia dell'arte dell'India;

archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale;

indologia; sanscrito:

lingua e letteratura hindi; lingua e letteratura indonesiana.

# Gruppo n. 95

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: islamistica: lingua e letteratura araba; dialetti arabi; berbero;

storia e istituzioni dei Paesi afro-asiatici;

storia dei Paesi afro-asiatici; storia e civiltà dell'Asia:

storia delle istituzioni dell'estremo oriente;

storia politica e diplomatica dell'Asia orientale;

storia dell'Africa mediterranea; storia e geografia dell'Asia;

storia e istituzioni dell'Africa mediterranea del vicino

oriente: storia e civiltà dell'estremo oriente;

storia dell'Iran e dell'Asia centrale; storia dell'Asia orientale;

storia e istituzioni del medio ed estremo oriente;

storia politica e delle istituzioni del medio ed estremo

storia moderna;

storia degli antichi stati italiani; storia del Rinascimento;

storia dell'età dell'illuminismo;

storia politica moderna;

storia medioevale moderna.

# Gruppo n. 96

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia romanza; filologia francese;

filologia ispanica; filologia ibero romanza; letteratura e filologia siciliana; lingue e letterature catalane.

Gruppo n. 97

Elettorato attivo.

Agli appartenenti del gruppo 96 e del gruppo 89.

Gruppo n. 98

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura ispano-americana; lingue e letterature ispano-americane; letteratura ispano-americana; storia della letteratura ispano-americana; letteratura ibero-americana di lingua spagnola; filologia romanza; filologia francese; filologia ispanica; filologia ibero-romanza; letteratura e filologia siciliana; lingua e letteratura catalana.

Gruppo n. 99

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura tedesca; storia della lingua tedesca; linguistica tedesca; storia e grammatica storica della lingua tedesca; filologia germanica; storia della filologia germanica; antichità germaniche; tradizioni popolari germaniche.

Gruppo n. 100

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura inglese; lingua e letteratura inglese medioevale; letteratura dei paesi di lingua inglese; lingua e letteratura tedesca; storia della lingua tedesca; storia della lingua tedesca; storia e grammatica storica della lingua tedesca; filologia germanica; storia della filologia germanica; antichità germaniche; tradizioni popolari germaniche.

Gruppo n. 101

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura spagnola; storia della lingua spagnola; letteratura spagnola contemporanea; lettratura spagnola moderna e contemporanea; lingua spagnola; filologia romanza; filologia francese; filologia ispanica; filologia ispanica; letteratura e filologia siciliana; lingua e letteratura catalana.

Gruppo n. 102

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: filologia romanza; filologia francese; filologia ispanica; filologia ispanica; filologia ibero-romanza; letteratura e filologia siciliana; lingua e letteratura catalana; lingua e letteratura spagnola; storia della lingua spagnola; letteratura spagnola contemporanea; letteratura spagnola moderna e contemporanea; lingua spagnola;

lingua e letteratura ispano americana; lingue e letterature ispano americane; letteratura ispano americana; storia della letteratura ispano americana; letteratura ibero americana di lingua spagnola; storia delle lingue iberiche.

Gruppo n. 103

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura inglese; lingua e letteratura inglese medioevale; letteratura dei paesi di lingua inglese; lingua e letteratura tedesca; storia della lingua tedesca; linguistica tedesca; storia e grammatica storica della lingua tedesca.

Gruppo n. 104

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura inglese; lingua e letteratura inglese medioevale; letteratura dei pacsi di lingua inglese; filologia germanica; storia della filologia germanica; antichità germaniche; tradizioni popolari germaniche.

Gruppo n. 105

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura tedesca; storia della lingua tedesca; linguistica tedesca; storia e grammatica storica della lingua tedesca; lingua e letteratura inglese; lingua e letteratura inglese medioevale; letteratura dei paesi di lingua inglese.

Gruppo n. 106

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: storia bizantina; filologia e storia bizantina; filologia bizantina; filologia bizantina; filologia greco-medioevale; glottologia; linguistica; linguistica; linguistica generale; linguistica generale applicata; linguistica teorica; linguistica applicata; linguistica matematica; linguistica matematica; linguistica italiana; storia delle lingue dell'Italia pre-romana; storia dell'Europa orientale.

Gruppo n. 107

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura tedesca; storia della lingua tedesca; linguistica tedesca; storia e grammatica storica della lingua tedesca; lingua e letteratura inglese; lingua e letteratura inglese medioevale; letteratura dei paesi di lingua inglese; filologia germanica; storia della filologia germanica; antichità germaniche; tradizioni popolari germaniche.

Gruppo n. 108

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: lingua e letteratura tedesca; storia della lingua tedesca; linguistica tedesca; storia e grammatica storica della lingua tedesca;

```
lingua e letteratura inglese;
                                                                            archeologia;
      lingua e letteratura inglese medioevale;
                                                                            archeologia della Magna Grecia;
      letteratura dei paesi di lingua inglese.
                                                                            iranistica;
                                                                            filologia iranica;
                          Gruppo n. 109
                                                                            lingua e letteratura iranica:
Elettorato attivo.
                                                                            lingua e letteratura persiana;
    Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
                                                                            lingua e letteratura afgana;
                                                                            dialettologia iranica;
      storia dell'Asia centrale;
                                                                            dialetti iranici;
      archeologia e storia dell'Asia centrale;
                                                                            linguistica iranica;
      storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale;
                                                                            islamistica;
lingua e letteratura araba;
      archeologia e storia dell'arte dell'India;
      archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale;
      storia e civiltà dell'estremo oriente;
storia politica e diplomatica dell'Asia orientale;
                                                                            dialetti arabi;
                                                                            berbero;
     lingua e letteratura indonesiana;
storia e istituzioni dei paesi afro-asiatici;
storia dei paesi afro-asiatici;
                                                                            storia e civiltà dei paesi arabi;
                                                                            storia dell'Islam;
                                                                            storia e istituzioni dell'Islam;
                                                                            storia della filosofia araba;
     storia e civiltà dell'Asia;
storia delle istituzioni dell'estremo oriente;
                                                                            storia della filosofia e scienze musulmane:
                                                                            filosofia islamica;
storia politica e delle istituzioni del vicino oriente;
      storia politica e diplomatica dell'Asia orientale;
      storia dell'Africa mediterranea;
                                                                            storia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del
      storia e geografia dell'Asia;
      storia e istituzioni dell'Africa mediterranea e del vicino
                                                                      vcino oriente:
                                                                            storia del vicino oriente dall'avvento dell'Islam all'età
oriente:
      storia e civiltà dell'estremo oriente:
                                                                      moderna;
      storia dell'Iran e dell'Asia centrale;
                                                                            indologia;
                                                                            sanscrito;
      storia dell'Asia orientale;
      storia e istituzioni del medio ed estremo oriente;
                                                                            lingua e letteratura hindi;
      storia politica e delle istituzioni del medio ed estremo
                                                                            religioni e filosofie dell'estremo oriente;
                                                                            religioni e filosofia dell'India;
oriente;
                                                                            religioni e filosofie dell'India e dell'estremo oriente;
      ındologia;
                                                                            religioni e filosofie del medio ed estremo oriente;
      sanscrito;
                                                                            religioni e filosofia dell'asia orientale;
      lingua e letteratura hindi;
                                                                            storia delle filosofie orientali.
      religioni e filosofie dell'estremo oriente;
      religioni e filosofia dell'India;
                                                                                                 Gruppo n. 112
      religioni e filosofie dell'India e dell'estremo oriente;
                                                                      Elettorato attivo.
     religioni e filosofie del medio ed estremo oriente;
                                                                          Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
      religioni e filosofia dell'Asia orientale;
      storia delle filosofie orientali;
                                                                            filosofia della scienza:
      ıranistica;
                                                                            logica:
      filologia iranica;
                                                                            logica ed epistemologia;
      lingua e letteratura iranica;
                                                                            estetica;
                                                                            storia delle dottrine estetiche;
      lingua e letteratura persiana;
                                                                            storia dell'estetica classica e medioevale;
      lingua e letteratura atgana;
                                                                            storia dell'estetica moderna;
      dialettologia iranica;
                                                                            filosofia del linguaggio.
      dialetti iranici;
      linguistica iranica;
                                                                                                 Gruppo n. 113
      glottologia;
                                                                      Elettorato attivo.
      linguistica;
                                                                          Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
      linguistica generale;
      linguistica generale applicata;
                                                                            filosofia del diritto;
                                                                            filosofia della politica;
      linguistica teorica;
      linguistica applicata;
                                                                            logica giuridica;
      linguistica matematica;
                                                                            teoria generale del diritto;
      linguistica italiana;
                                                                            teoria generale dell'interpretazione.
      storia delle lingue dell'Italia pre-romana.
                                                                                                 Gruppo n. 114
                                                                      Elettorato attivo.
                          Gruppo n. 110
Elettorato attivo.
                                                                          Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
    Lo stesso indicato per il n. 109 oltre il titolare del grup-
                                                                            filosofia teoretica;
po 109.
                                                                            filosofia.
                                                                                                 Gruppo n. 115
                          Gruppo n. 111
                                                                      Elettorato attivo.
Elettorato attivo.
                                                                          Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
   Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
                                                                            filosofia teoretica;
      lingua e letteratura e storia cinese;
                                                                            filosofia.
     lingua e letteratura cinese;
                                                                                                 Gruppo n. 116
     lingua e letteratura cinese moderna;
                                                                      Elettorato attivo.
     letteratura cinese moderna e contemporanea;
                                                                          Gruppo autosufficiente.
     lingua cinese;
     archeologia orientale;
                                                                                                 Gruppo n. 117
     archeologia e storia dell'arte del vicino oriente antico;
                                                                      Elettorato attivo.
     storia dell'Asia orientale;
     storia e civiltà dell'estremo oriente;
                                                                          Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
     storia politica e diplomatica dell'Asia orientale;
                                                                            storia della filosofia;
     storia politica e delle istituzioni del vicino oriente:
                                                                            storia della filosofia moderna e contemporanea;
     archeologia e storia dell'arte greca e romana;
                                                                            storia della storiografia filosofica;
     archeologia e storia dell'arte greca;
                                                                            istituzioni di storia della filosofia;
storia della filosofia moderna;
     archeologia e storia dell'arte romana;
     storia dell'arte greca e romana;
```

archeologia delle provincie romane;

archeologia e storia dell'arte greca e romana II;

storia della filosofia del Rinascimento;

storia della filosofia contemporanea;

storia della silosofia italiana.

# Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline:
pedagogia sperimentale;
metodologia e didattica;
docimologia;
tecnologia dell'educazione;
didattica;
pedagogia speciale;
metodologia e didattica degli audiovisivi;
educazione degli adulti.

# Gruppo n. 119

#### Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: pedagogia; istituzioni di pedagogia; metodologia della ricerca pedagogica; pedagogia sociale; storia della pedagogia; storia della pedagogia; storia della scuola e delle istituzioni educative; teoria e storia della didattica; filosofia dell'educazione.

#### Gruppo n. 120

#### Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline:
psicologia sociale;
psicologia dell'età evolutiva;
psicopedagogia;
psicologia scolastica;
psicologia dell'apprendimento;
psicologia dell'educazione;
psicologia del lavoro;
psicologia applicata.

#### Gruppo n. 121

## Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline:

psicologia;
psicologia generale;
psicologia sperimentale;
psicologia generale e clinica;
psicologia fisiologica;
psicologia dinamica.

metodologia della scienza del comportamento;
metodologia generale e speciale della ricerca psicologica;
psicologia della percezione;
storia della psicologia;
psicobiologia;
psicologia clinica;
psicologia clinica;
psicologia fisiologica con fondamenti biologici e anatomofisiologici dei processi mentali.

# Gruppo n. 122

## Elettorato attivo.

Lo stesso del gruppo 198 oltre quello del gruppo 199.

# Gruppo n. 123

## Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: storia dell'arte contemporanea; storia della critica d'arte; storia dell'arte e stili dell'architettura; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; storia dell'arte musulmana e copta; storia dell'architettura; storia dell'architettura; storia dell'architettura e dell'urbanistica.

# Gruppo n. 124

## Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: storia dell'arte medioevale e moderna; storia dell'arte medioevale; storia dell'arte moderna; storia dell'arte bizantina;

storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'arte dell'India; storia della critica d'arte; storia dell'architettura; storia dell'architettura; storia dell'architettura e dell'urbanistica; islamistica; lingua e letteratura araba; indologia; lingua e letteratura hindi; lingua e letteratura copta; iranistica; filologia iranica; lingua e letteratura iranica; lingua e letteratura persiana.

# Gruppo n. 125

#### Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: storia dell'arte moderna; storia dell'arte medioevale e moderna; storia dell'arte fiamminga e olandese; storia dell'arte e stili dell'architettura; storia dell'arte medioevale; storia dell'architettura; storia dell'architettura; storia dell'architettura; storia dell'architettura e dell'urbanistica; progettazione ambientale; storia della critica d'arte.

### Gruppo n. 126

#### Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: storia dell'arte medioevale e moderna; storia dell'arte medievale; storia dell'arte moderna; storia dell'arte e stili dell'architettura; storia dell'architettura; storia dell'architettura e dell'urbanistica; storia dell'arte contemporanea; progettazione ambientale.

# Gruppo n. 127

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: estetica; storia dell'arte contemporanea; storia della critica d'arte; storia della critica letteraria; etnomusicologia; storia della musica; semiotica; letteratura italiana moderna e contemporanea; storia della letteratura italiana moderna e contemporanea; storia della letteratura italiana moderna; linguistica; linguistica; linguistica generale.

# Gruppo n. 128

# Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: storia dell'arte medioevale; storia dell'arte medioevale e moderna; storia dell'arte moderna; storia del teatro e dello spettacolo; etnomusicologia; filologia romanza.

# Gruppo n. 129

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline; storia della critica letteraria; letteratura italiana; lingua e letteratura italiana; lingua e letteratura francese; storia moderna.

# Gruppo n. 130

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: archivistica; storia moderna;

storia medioevale; storia contemporanea; storia medioevale e moderna; storia moderna e contemporanea; storia del risorgimento.

# Gruppo n. 131

#### Elettorato attivo.

Lo stesso del gruppo 78 oltre a quello del gruppo 119 più pedagogia.

## Gruppo n. 132

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: glottologia; linguistica; linguistica generale; linguistica generale applicata; linguistica teorica; linguistica applicata; lingiustica matematica; lingiustica italiana; storia delle lingue dell'Italia pre-romana; storia dell'Europa orientale; lingua e letteratura russa; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; letteratura greca; storia della lingua greca; filologia greca; grammatica greca; lingua e civiltà greca; civiltà greca. filologia classica; filologia greca latina; grammatica greca e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica;

glottologia; linguistica;

linguistica generale;

linguistica generale applicata;

linguistica teorica; linguistica applicata; linguistica matematica; linguistica italiana;

storia delle lingue dell'Italia preromana;

storia della lingua russa;

filologia slava; linguistica slava;

lingua e letteratura slava ecclesiastica:

lingua e letteratura polacca; lingua e letteratura ceca; lingua e letteratura slovacca; lingua e letteratura slovena; lingua e letteratura serbo-croata; lingua e letteratura macedone; lingua e letteratura bulgara; lingua e letteratura ucraina; lingua e letteratura bielo-russa; lingua serbo-croata;

lingua e letteratura neo-greca;

dialettologia;

# Gruppo n. 133

# Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: storia medioevale: paleografia greca; latino mediocvale; filologia medioevale e umanistica; diplomatica.

# Gruppo n. 134

# Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: archeologia orientale; archeologia e storia dell'arte del vicino oriente antico; assirologia;

storia del vicino oriente antico; hittitologia; filologia egeo-anatolica; storia dell'Asia anteriore antica; archeologia e storia dell'arte greca e romana; archeologia e storia dell'arte greca; archeologia e storia dell'arte romana; storia dell'arte greca e romana; archeologia delle province romane; archeologia e storia dell'arte greca e romana II; archeologia; archeologia della Magna Grecia: storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; archeologia fenicio punica; antichità puniche; semitistica; filologia semitica; epigrafia semitica; epigrafia e antichità semitica; lingua e letteratura ebraica; dialetti aramaici; filologia biblica: filologia ebraica medioevale; ebraico ed aramaico.

# Gruppo n. 135

# Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: etnologia: antropologia culturale; storia delle tradizioni popolari; storia della musica; teoria e storia della notazione musicale nel Rinascimento; teoria e storia della notazione musicale nel Medioevo; storia della musica medioevae; paleografia musicale bizantina; progettazione ambientale; storia del teatro e dello spettacolo; istituzioni di regia; storia e critica del cinema; storia e critica del film; storia dell'arte medioevale; storia dell'arte medioevale e moderna.

## Gruppo n. 136

# Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: filologia egeo-anatolica; storia dell'Asia anteriore antica; storia greca; epigrafia e istituzioni greche; antichità greche; epigrafia greca; epigrafia e antichità greche; storia della storiografia greca; glottologia; linguistica; linguistica generale; linguistica generale applicata; linguistica teorica; linguistica applicata; linguistica matematica; linguistica italiana; storia delle lingue dell'Italia preromana; letteratura greca; storia della lingua greca; filologia greca; grammatica greca; lingua e civiltà greca; civiltà greca; filologia classica; filologia greca e latina; filologia greco-latina; grammatica greco e latina; storia della filologia classica; storia della retorica classica.

Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline: filosofia teoretica;

filosofia.

# Gruppo n. 138

Elettorato attivo

Lo stesso del gruppo 106 oltre a quello del gruppo n. 78 e del gruppo n. 104 più lingua e letteratura ungherese.

#### Gruppo n. 139

Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline:

filologia romana; filologia francese: filologia ispanica; filologia ibero-romanza letteratura e filologia siciliana; lingua e letteratura catalana; lingua e letteratura russa; storia della lingua russa;

filologia slava; linguistica slava;

lingua e letteratura slava ecclesiastica;

lingua e letteratura polacca; lingua e letteratura ceca; lingua e letteratura slovacca; lingua e letteratura slovena; lingua e letteratura serbo-croata; lingua e letteratura macedone: lingua e letteratura bulgara: lingua e letteratura ucraina; lingua e letteratura bielo-russa;

lingua serbo-croata; storia bizantina;

filologia e storia bizantina

filologia bizantina;

filologia greco-medioevale.

# Gruppo n. 140

Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline:

islamistica:

lingua e letteratura araba;

dialetti arabi;

berbero;

storia e civiltà dei Paesi arabi;

storia dell'Islam;

storia e istituzioni dell'Islam;

storia della filosofia araba;

storia della filosofia e delle science mussulmane;

filosofia islamica;

storia politica e delle istituzioni del vicino oriente;

storia delle istituzioni dell'Africa mediterranea e del vicino oriente;

storia del vicino oriente dall'avvento dell'Islam all'età moderna semitistica;

filologia semitica: epigrafia semitica;

epigrafia e antichità semitica;

lingua e letteratura ebraica;

dialetti aramaici;

filologia biblica;

filologia ebraica medioevale;

ebraico ed aramaico;

iranistica;

filologia iranica;

lingua e letteratura iranica;

lingua e letteratura persiana;

lingua e letteratura afgana;

dialettologia iranica;

dialetti iranici;

linguistica iranica;

storia dell'Asia centrale;

storia dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'Asia centrale; storia dell'arte dell'India e dell'Asia centrale; archeologia e storia dell'arte dell'India; archeologia e storia dell'arte dell'Asia centrale;

glottologia;

linguistica;

linguistica generale;

linguistica generale applicata;

linguistica teorica;

linguistica applicata;

linguistica matematica;

linguistica italiana;

storia delle lingue dell'Italia preromana;

lingua e letteratura neo-greca.

## Gruppo n. 141

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

storia moderna;

storia contemporanea;

storia medioevale moderna;

storia moderna e contemporanea;

storia del Risorgimento.

# Gruppo n. 142

Elettorato attivo.

Lo stesso del gruppo 63 oltre al gruppo n. 61, n. 62 più n. 58, n. 329, n. 319 più disegno.

# Gruppo n. 143

Elettorato attivo.

Aggiungere al titolare del gruppo i titolari delle discipline:

clinica dermosifilopatica;

dermatologia sperimentale;

dermatologia allergologica e professionale;

dermatologia pediatrica;

tisiologia;

tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio;

fisiopatologia respiratoria.

# Gruppo n. 144

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

clinica medica generale e terapia medica; patologia speciale medica e metodologia clinica;

semeiotica medica;

gerontologia e geriatria; semeiotica;

gerontologia.

# Gruppo n. 145

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

clinica medica generale e terapia medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica;

semeiotica medica:

gerontologia e geriatria;

semeiotica:

gerontologia.

# Gruppo n. 146

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

medicina legale e delle assicurazioni; antropologia criminale;

medicina criminologica;

tossicologia forense:

medicina sociale.

Gruppo n. 147

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 148

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 149

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica;

patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica;

semeiotica chirurgica;

anatomia chirurgica e corso di operazioni;

chirurgia geriatrica;

chirurgia d'urgenza; chirurgia di pronto soccorso; chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso; chirurgia sperimentale.

#### Gruppo n. 150

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica; anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia geriatrica; chirurgia d'urgenza; chirurgia di pronto soccorso; chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso; chirurgia sperimentale.

#### Gruppo n. 151

## Elettoraro attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: chimica biologica; biochimica; biochimica applicata; biochimica generale; bicchimica comparata: biochimica cellulare; chimica (facoltà medicina e medicina veterinaria); enzimologia; biochimica sistematica umana; clinica chirurgica generale e terapia chirurgica; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica; anatomia chirurgica e corso di opcrazioni; chirurgia geriatrica; chirurgia d'urgenza; chirurgia di pronto soccorso; ch rurgia d'urgenza e di pronto soccorso; ch rurgia sperimentale.

# Gruppo n. 152

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
medicina del lavoro;
medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica;
fisiologia ed igiene del lavoro industriale;
medicina preventiva dei lavoratori;
medicina preventiva delle malattie professionali e psicotecniche;
igiene industriale;
medicina sociale e preventiva;
tossicologia industriale.

Gruppo n. 153

# Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 154

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica otorinolaringoiatrica; audiologia; otorinolaringoiatria pediatrica;

## Gruppo n. 155

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: anatomia umana normale; anatomia umana; anatomia topografica.

# Gruppo n. 156

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: istologia ed embriologia generale; istochimica; citologia ed embriologia generale; embriologia; embriologia; generale;

```
citochimica e istochimica;
istologia ed embriologia generale II;
microscopia elettronica;
istologia e tecniche di laboratorio.
```

#### Gruppo n. 157

### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica oculistica; ottica fisiopatologica; oftalmologia pediatrica; ottica fisiologica; biometria.

# Gruppo n. 158

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: malattie infettive; clinica delle malattie infettive; clinica delle malattie tropicali e subtropicali; clinica delle malattie tropicali ed infettive; clinica delle malattie infettive ed delle malattie tropicali; malattie infettive del'infanzia; virologia clinica; medicina delle comunità; chirurgia plastica; chirurgia plastica e ricostruttiva; chirurgia plastica ricostruttiva.

#### Gruppo n. 159

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica odontoiatrica; chirurgia maxillo facciale; ortognatodonzia.

#### Gruppo n. 160

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica; anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia geriatrica; chirurgia d'urgenza; chirurgia di pronto soccorso; chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso; chirurgia sperimentale.

## Gruppo n. 161

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica oculistica; ottica fisiopatologica; oftalmologia pediatrica; ottica fisiologica.

# Gruppo n. 162

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
psichiatria;
clinica psichiatrica;
igiene mentale;
neuropsichiatria geriatrica;
psicopatologia generale;
psicoterapia;
medicina criminologica e psichiatrica forense;
psicobiologia;
psicologia medica;
psicopatologia generale dell'età evolutiva;
medicina psicosomatica.

# Gruppo n. 163

# Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

# Gruppo n. 164

# Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: statistica medica e biometrica;

statistica sanitaria;

statistica medica;

statistica applicata alle scienze biologiche;

biometria e statistica medica;

metodi matematici e statistici in chimica e in biologia; statistica e biometria;

biometria applicata;

calcoli statistici applicati alla biologia;

elementi di statistica;

metodi matematici applicati alla biologia (biomatematica); economia sanitaria.

#### Gruppo n. 166

#### Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 167

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: microbiologia industriale; microbiologia latticro-casearia.

#### Gruppo n. 168

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: ematologia; oncologia

Gruppo n. 169

#### Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 170

## Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

# Gruppo n. 171

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

patologia generale;

istituzioni di patologia generale;

ımmunologia;

ımmunopatologia;

patologia molecolare;

c.topatologia;

ımmunochimica;

immunologia generale;

oncologia sperimentale;

virologia oncolica;

oncologia;

clinica medica generale e terapia medica;

patologia speciale medica e metodologia clinica;

semeiotica medica;

gerontologia e geriatria;

semeiotica;

gerontología;

chimica biologica;

biochimica;

biochimica applicata;

biochimica generale; biochimica comparata;

biochimica cellulare;

biochimica cellulare;

chimica (facoltà medicina e medicina veterinaria);

enzimologia;

biochimica sistematica umana.

# Gruppo n. 172

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica; anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia geriatrica; chirurgia d'urgenza;

```
chirurgia di pronto soccorso;
chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso;
chirurgia sperimentale;
```

chirurgia vascolare.

# Gruppo n. 173

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
clinica chirurgica generale e terapia chirurgica;
patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica;
semeiotica chirurgica;
anatomia chirurgica e corso di operazioni;
chirurgia geriatrica;
chirurgia d'urgenza;
chirurgia di pronto soccorso;
chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso;
chirurgia sperimentale;
clinica dermosifilopatica;
dermatologia sperimentale;
dermatologia allergologica e professionale;
dermatologia pediatrica;

# Gruppo n. 174

### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica neurologica; neurofisiopatologia; neurofisiologia clinica; neuropatologia; semeiotica neurologica; patologia speciale delle malattie nervose.

# Gruppo n. 175

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: malattie infettive; clinica delle malattie infetive; clinica delle malattie tropicali e subtropicali; clinica delle malattie tropicali ed infettive; clinica delle malattie infettive e delle malattie tropicali; malattie infettive dell'infaniza; virologia clinica; medicina delle comunità. clinica medica.

# Gruppo n. 176

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline; igiene; epidemiologia; epidemiologia dei tumori umani; igiene scolastica; organizzazione dei servizi sanitari; programmazione e organizzazione dei servizi sanitari; igiene applicata; statistica.

# Gruppo n. 177

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica neurologica; neurofisiopatologia; neurofisiologia clinica; neuropatologia; semeiotica neurologica; patologia speciale delle malattie nervose.

# Gruppo n. 178

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: genetisti medici; istologia ed embriologia generale; istochimica; citologia ed embriologia generale; embriologia; embriologia; embriologia generale; citochimica e istochimica; istologia ed embriologia generale II; microscopia elettronica; istologia e tecniche di laboratorio;

```
anatomia umana normale;
anatomia umana;
anatomia topografica;
chimica biologica;
biologia generale delle facoltà di scienze.
```

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica; patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica; anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia geriatrica; chirurgia d'urgenza; chirurgia di pronto soccorso; chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso; chirurgia geriatrica; chirurgia gerimentale; cardiochirurgia; chirurgia; chirurgia del cuore e dei grossi vasi; chirurgia cardiaca; chirurgia cardiovascolare; chirurgia toracica; chirurgia toraco polmonare.

#### Gruppo n. 180

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica chirurgica generale e terapia chirurgica; patologia speciale e propedeutica clinica; semeiotica chirurgica; anatomia chirurgica e corso di operazioni; chirurgia geriatrica; chirurgia d'urgenza; chirurgia d'urgenza; chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso; chirurgia sperimentale.

#### Gruppo n. 181

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica; patologia generale.

# Gruppo n. 182

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: farmacologia; farmacologia e farmacognosia; chemioterapia; tossicologia; farmacologia cellulare; farmacologia molecolare; neuropsicofarmacologia; saggi e dosaggi farmacologia; saggi e dosaggi farmacologia; farmacologia; farmacologia; farmacologia; farmacologia applicata; clinica medica generale e terapia medica.

# Gruppo n. 183

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica; clinica chirurgica generale e terapia chirurgica.

# Gruppo n. 184

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: biologia e zoologia generale compresa la genetica e biologia delle razze; chimica biologica;

# Gruppo n. 185

# Elettorato attivo.

genetica.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica; patologia speciale medica e metodologia clinica; semeiotica medica; gerontologia e geriatria;

```
semeiotica;
gerontologia;
immunopatologia;
immunologia.
```

#### Gruppo n. 186

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica.

## Gruppo n. 187

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
nefrologia medica;
clinica pediatrica;
auxologia;
patologia neonatale;
auxologia normale e patologica;
puericultura;
scienza dell'ortogenesi;
gastroenterologia pediatrica;
terapia pediatrica sistematica;
malattie metaboliche del bambino;
auxologia e auxopatologia;
neonatologia;
cardiologia pediatrica.

# Gruppo n. 188

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica neurologica; neurofisiopatologia; neurofisiologia clinica; neuropatologia; semeiotica neurologica: patologia speciale delle malattie nervose; psichiatria: clinica psichiatrica; igiene mentale; neuropsichiatria geriatrica; psicopatologia generale; psicoterapia; medicina criminologica e psichiatria forense; psicobiologia: psicologia medica; psicopatologia generale dell'età evolutiva; medicina psicosomatica.

# Gruppo n. 189

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica e gruppo 166.

# Gruppo n. 190

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica; patologia speciale medica e metodologia clinica; semeiotica medica; gerontologia e geriatria; semeiotica; gerontologia.

# Gruppo n. 192

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica.

# Gruppo n. 193

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari del gruppo 160 e 162.

clinica medica generale e terapia medica.

# Gruppo n. 194

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: clinica medica generale e terapia medica.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari del gruppo 164 e 144.

fisiopatologia respiratoria.

embriologia sperimentale; Gruppo n. 195 fisiologia dello sviluppo: Elettorato attivo. istologia ed embriologia: Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari del gruppo 169 meccanica dello sviluppo; neurologia comparata; Gruppo n. 196 biogeografia; Elettorato attivo. biologia; biologia generale; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari del gruppo 148. biologia marina (oceoanografia biologica); ecologia (esclusa agraria); Gruppo n. 197 ecologia applicata; Elettorato attivo. idrobiologia e pescicoltura; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari del gruppo 148. Planctologia; ecologia animale; ecologia ed etologia animale; Gruppo n. 198 Elettorato attivo. Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: Gruppo n. 203 Elettorato attivo. botanica sistematica; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: botanica sistematica applicata; botanica forestale; entomologia; biochimica vegetale; entomologia generale; fisiologia vegetale;; etologia; ecologia vegetale; etologia ed ecologia animale; fitobiologia marina; zoogeografia; algologia; zoogeografia ed ecologia animale; fitosociologia; zoologia; geobotanica; zoologia agraria; fitogeografia; zoologia e parassitologia; fitogeografia ed ecologia vegetale; zoologia generale; palinologia: citochimica e istochimica; paleobotanica. citologia; Gruppo n. 199 citologia e istologia; Elettorato attivo. citomorfologia; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: microscopia e ultramicroscopia elettronica; ultrastruttura della cellula; anatomia vegetale: ultrastrutture del protoplasma. potanica; botanica generale; Gruppo n. 204 citologia ed embriologia vegetale; Elettorato attivo. morfologia e fisiologia vegetale; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: selvicoltura; selvicoltura I (ecologia e selvicoltura generale); ecologia vegetale; selvicoltura II (selvicoltura speciale); fitobiologia marina; trasformazione montana e rimboschimento; algologia; vivaistica forestale e rimboschimenti; fitosociologia; selvicoltura e colture legnose forestali; assestamento forestale; geobotanica; fitogeografia; dendrometria; fitogeografia ed ecologia vegetale; ecologia (fac. agraria); palinologia; tecnologia ed utilizzazioni forestali; paleobotanica; entomologia; selvicoltura e colture legnose industriali. entomologia generale; Gruppo n. 200 etologia; Elettorato attivo. etologia ed ecologia animale; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: zoogeografia; zoogeografia ed ecologia animale; anatomia vegetale; zoologia; botanica; zoologia agraria; botanica generale: zoologia e parassitologia; citologia ed embriologia vegetale; zoologia generale. morfologia e fisiologia vegetale. Gruppo n. 206 Gruppo n. 201 Elettorato attivo. Elettorato attivo. Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: anatomia comparata; biologia dello sviluppo; anatomia vegetale; citologia animale; botanica; embriologia chimica; botanica generale: embriologia degli invertebrati; citologia ed embriologia vegetale; embriologia e morfologia sperimentale; Morfologia e fisiologia vegetale; embriologia sperimentale; botanica sistematica; fisiologia dello sviluppo; botanica sistematica applicata; istologia ed embriologia; botanica forestale. meccanica dello sviluppo; Gruppo n. 202 neurologia comparata. Elettorato attivo. Gruppo n. 207 Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: Elettorato attivo. anatomia comparata; Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: biologia dello sviluppo; biologia generale; citologia animale; genetica medica, nuovo gruppo; embriologia chimica; genetica umana, nuovo gruppo; embriologia degli invertebrati; biologia e zoologia generale. embriologia e morfologia sperimentale;

```
Elettorato attivo.
```

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: anatomia veterinaria sistematica comparata I e II; anatomia topografica veterinaria; anatomia degli animali domestici; teratologia: istologia generale e speciale (anatomia microscopica); embriologia; anatomia e fisiologia degli animali domestici: anatomia degli animali domestici con istologia ed embriologia; anatomia sistematica comparata I e II; fisiologia generale e speciale I e II; fisiologia della nutrizione animale; fisiologia degli animali domestici; fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica; fisiologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica; endocrinologia degli animali domestici.

## Gruppo n. 209

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: geologia stratigrafica; paleoclimatologia; paleogeografia; stratigrafia; geologia; geodinamica; geologia strutturale; litologia e geologia; rilevamento geologico; tettonica: sedimentologia; geologia del quaternario; geologia regionale.

## Gruppo n. 210

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: geologia del cristallino; geologia meso e microstrutturale; petrotettonica.

# Gruppo n. 212

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: geologia stratigrafica; paleoclimatologia; paleogeografia: stratigrafia; geologia; geodinamica; geologia strutturale. litologia e geologia; rilevamento geologico; tettonica; sedimentologia; geologia del quaternario; geologia regionale; geologia del cristallino; geologia meso e microstrutturale; petrotettonica; geologia applicata; geologia applicata all'ingegneria; geologia applicata e geotecnica; geologia generale e applicata; idrogeologia applicata; litologia e geologia applicata; geologia applicata con elementi di mineralogia e litologia; Idrogeologia.

## Gruppo n. 213

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: geografia applicata; geofisica di produzione: geofisica mineraria; geofisica nucleare; prospezione geofisica:

```
prospezioni geofisiche;
sismica applicata;
topografia (ingegneria);
fotogrammetria;
fotogrammetria applicata;
topografia e cartografia;
topografia e costruzioni stradali;
fotogrammetria e cartografia;
geologia stratigrafica;
paleoclimatologia;
paleogeografia;
stratigrafia;
geologia;
geodinamica;
geologia strutturale;
litologia e geologia;
rilevamento geologico;
tettonica:
sedimentologia;
geologia del quaternario;
geologia regionale;
geologia del cristallino;
geologia meso e microstrutturale;
Petrotettonica;
Esplorazione geologica del sottosuolo;
geologia ambientale;
geologia applicata;
geologia dei combustibili fossili;
geologia degli idrocarburi;
geologia del sottosuolo;
geologia tecnica;
geotecnica;
geoidrologia;
idrogeologia;
rilevamento geologico e tecnico;
geologia nucleare.
```

#### Gruppo n. 214

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: geologia stratigrafica; paleoclimatologia; paleogeografia; stratigrafia; geologia; geodinamica: geologia strutturale; litologia e geologia; rilevamento geologico; tettonica; sedimentologia; geologia del quaternario; geologia regionale.

Gruppo n. 215 Elettorato attivo. Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: esplorazione geologica del sottosuolo; geologia ambientale; geologia applicata; geologia dei combustibili fossili; geologia degli idrocarburi; geologia del sottosuolo; geologia tecnica; geotecnica; geoidrologia; idrogeologia; rilevamento geologico e tecnico; geologia nuclcare; geologia applicata; geologia applicata all'ingegneria; geologia applicata e geotecnica; geologia generale e applicata; idrogeologia applicata; litologia e geologia applicata; geologia applicata con elementi di mineralogia e litologia; idrogeologia; agronomia generale e coltivazioni erbacee; Alpicoltura I (prati, pascoli, agricoltura delle zone di montagna); ecologia agraria; climatologia e meteorologia;

```
diserbanti;
                                                                              rilevamento petrografico e giacimentologia;
      fertilizzazione;
                                                                              analisi mineralogica delle rocce;
                                                                              petrologia del sedimentario;
      chimica del terreno agrario;
      fisica del terreno agrario;
                                                                              esplorazione geologica del sottosuolo;
     alpicoltura;
                                                                              geologia ambientale;
      agricoltura montana;
                                                                              geologia applicata;
                                                                              geologia dei combutibili fossili;
      coltivazione e conservazione dei foraggi;
     cerealicoltura e coltivazioni industriali da pieno campo;
tecnica delle colture irrigue;
                                                                              geologia degli idrocarburi;
                                                                              geologia del sottosuolo;
                                                                              geologia tecnica;
      agricoltura tropicale e subtropicale;
                                                                              geotecnica;
      agronomia generale;
                                                                              geoidrologia;
idrogeologia;
     produzione e controllo delle sementi;
produzioni foraggere;
      tecnica delle coltivazioni irrigue;
tecnica del diserbo;
                                                                              rilevamento geologico e tecnico;
                                                                              geologia nucleare;
                                                                              geologia del cristallino;
      foraggicoltura;
      chimica agraria I e II;
                                                                              geologia meso e microstrutturale;
      chimica forestale;
                                                                              petrotettonica.
      industrie chimico-forestali;
                                                                                                   Gruppo n. 219
      chimica agraria e vegetale;
                                                                        Elettorato attivo.
      chimica della fertilizzazione;
                                                                            Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
      concimi minerali.
     tecnologia dei prodotti usati in agricoltura;
fertilizzanti e fertilizzazione;
                                                                              mineralogia;
                                                                              mineralogia applicata;
      tecnologia e chimiche agrarie.
                                                                              mineralogia con esercitazioni;
mineralogia dei sedimenti;
                           Gruppo n. 216
                                                                              mineralogia sistematica (mineralogia speciale);
Elettorato attivo.
                                                                              cristallografia;
                                                                              metodologie mineralogiche-petrografiche;
    Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
                                                                              mineralogia e geologia;
      petrofrafia;
                                                                              cristallochimica;
      petrografia applicata;
                                                                              petrografia;
      petrografia sedimentaria (petrologia del sedimentario
                                                                              petrografia applicata;
petrografia delle rocce sedimentarie);
                                                                              petrografia sedimentaria (petrologia del sedimentario,
      petrologia;
                                                                        petrografia delle rocce sedimentarie);
      petrografia regionale;
                                                                              petrologia;
      petrologia (petrogenesi);
                                                                              petrografia regionale;
      petrologia sperimentale;
                                                                              petrologia (petrogenesi);
      analisi minerale delle rocce;
                                                                              petrologia sperimentale;
      mineralogia e petrografia;
                                                                              analisi minerale delle rocce;
      mineralogia e petrografia applicata;
                                                                              mineralogia e petrografia;
      rilevamento petrografico e giacimentologia;
                                                                              mineralogia e petrografia applicata;
      analisi mineralogica delle rocce;
                                                                              rilevamento petrografico e giacimentologia;
      petrologia del sedimentario.
                                                                              analisi mineralogica delle rocce;
                                                                              petrologia del sedimentario.
                           Gruppo n. 217
Elettorato attivo.
                                                                                                   Gruppo n. 220
                                                                        Elettorato attivo.
    Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
      mineralogia:
                                                                            Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
      mineralogia applicata;
                                                                              chimica fisica;
      mineralogia con esercitazioni;
                                                                              chimica fisica ed esercizi;
      mineralogia dei sedimenti;
                                                                              termodinamica chimica;
esercitazioni di chimica fisica;
      mineralogia sistematica (mineralogia speciale);
      cristallografia;
                                                                              chimica colloidale e delle interfasi;
      metodologie mineralogiche-petrografiche;
                                                                              termodinamica;
      mineralogia e geologia;
                                                                              chimica merceologica;
      cristallochimica.
                                                                              chimica ed analisi merceologica con esercitazioni;
                                                                              chimica merceologica ed analisi merceologica;
                           Gruppo n. 218
                                                                              merceologia (chimica merceologica);
Elettorato attivo.
                                                                              tecnologia dei cicli produttivi;
    Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
                                                                              merceologia.
      geofisica della terra solida;
                                                                                                   Gruppo n. 222
      complementi di geofisica;
                                                                        Elettorato attivo.
      fisica terrestre;
                                                                            Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:
      geofisica;
      geomagnetismo;
                                                                              chimica analitica;
      geotermia;
                                                                              chimica analitica e strumentazione;
      topografia;
                                                                              chimica analitica strumentale;
      geodesia;
                                                                              chimica analitica strumentale con esercitazioni;
      fisica terrestre e climatologica;
                                                                              chimica analitica applicata;
      sismologia;
                                                                              analisi chimica applicata;
                                                                              analisi chimica strumentale;
      petrografia;
      petrografia applicata;
                                                                              analisi strumentale;
                                                                              esercitazioni di analisi chimica qualitativa; esercitazioni di analisi chimica quantitativa;
      petrografia sedimentaria (petrologia del sedimentario, pe-
trografia delle rocce sedimentarie);
                                                                              esercitazioni di analisi chimica applicata;
      petrologia;
                                                                              tecnologie analitiche;
      petrografia regionale;
                                                                              analisi di chimica strumentale con metodi elettrochi-
      petrologia (petrogenesi);
      petrologia sperimentale;
                                                                        mici;
                                                                              analisi chimica strumentale distribuzione di fasi;
      analisi minerale delle rocce;
```

chimica applicata; ceramurgia;

mineralogia e petrografia;

mineralogia e petrografia applicata;

chimica applicata ai materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per alte temperature; tecnologia dei materiali nucleari; tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi; tecnologie speciali chimiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali): tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche; corrosione e protezione dei materiali; tecnologie chimiche speciali. Gruppo n. 223

#### Elettorato attivo.

Aggiunge ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: elettrochimica; tcoria delle elettroliti; elettrochimica organica; chimica teorica; chimica quantistica;

## Gruppo n. 224

#### Elettorato attivo.

fotochimica.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: spettroscopia molecolare; spettroscopia (corso speciale per chimici); spettroscopia (corso speciale per chimici industriali); spettroscopia; spettroscopia radio frequenze; chimica fisica; chimica fisica; de esercizi; termodinamica chimica; esercitazioni di chimica fisica; chimica colloidale e delle interfasi; termodinamica.

# Gruppo n. 226

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica fisica , chimica fisica ed esercizi; termodinamica chimica; esercitazioni di chimica fisica; chimica colloidale e delle interfasi; termodinamica.

# Gruppo n. 227

# Eletttorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica fisica; chimica fisica ed esercizi; termodinamica chimica; esercitazioni di chimica fisica; chimica colloidale e delle interfasi; termodinamica; chimica generale ed inorganica; chimica generale ed inorganica con elementi di organica; chimica generale ed inorganica con applicazioni di analitica; chimica con esercitazioni di laboratorio; chimica generale; esercitazioni di preparazioni chimiche I; chimica dei composti di coordinazione; stereochimica inorganica; chimica inorganica superiore; chimica e tecnologia dei composti di coordinazione; chimica con esercitazioni di laboratorio (per fisici).

# Gruppo n. 228

# Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

#### Gruppo n. 229

#### Flettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica generale ed inorganica; chimica generale ed inorganica con elementi di organica; chimica generale ed inorganica con applicazione di analitica; chimica con esercitazioni di laboratorio; chimica generale; esercitazioni di preparazione chimiche I; chimica dei composti di coordinazione; stereochimica inorganica; chimica inorganica superiore; chimica e tecnologia dei composti di coordinazione; chimica con esercitazioni di laboratorio (per fisici); chimica: complementi di chimica generale e inorganica; complementi istituzionali di chimica per l'ingegneria; chimica generale ed applicata.

# Gruppo n. 231

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica fisica; chimica fisica ed esercizi; termodinamica chimica; esercitazioni di chimica fisica; chimica colloidale e delle interfasi; termodinamica; chimica industriale (ingegneria); catalisi industriale; chimica e tecnologia del petrolio; chimica industriale organica; petrolchimica: processi chimici industriali; strumentazione dell'industria chimica; tecnologie della chimica organica e dei combustibili; tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari); tecnologie chimiche organiche; tecnologie delle reazioni organiche; complementi di chimica industriale; processi chimici fondamentali; strumentazione chimica; tecnologia del petrolio e petrolchimica; tecnologia petrolchimica.

# Gruppo n. 232

# Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

## Gruppo n. 233

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica fisica; chimica fisica ed esercizi; termodinamica chimica; esercitazioni di chimica fisica; chimica colloidale e delle interfasi; termodinamica; chimica organica; chimica II (organica); chimica organica superiore; chimica delle sostanze organiche naturali; chimica delle sostanze naturali; stereochimica organica; metodi fisici in chimica organica; esercitazioni di chimica organica e analisi organica; chimica dei composti eterociclici; chimica degli eterociclici; cristallochimica organica; esercitazioni di tecniche e sintesi speciali organiche; chimica teorica: chimica quantitistica; fotochimica.

# Gruppo n. 234

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica organica; chimica II (organica);

```
chimica organica superiore;
                                                                              fisica molecolare;
     chimica delle sostanze organiche naturali;
                                                                             fisica dello stato solido, fisica dei solidi;
     chimica delle sostanze naturali;
                                                                             ottica:
                                                                             elettronica quantistica;
     stereochimica organica;
                                                                             fisica dei plasmi;
     metodi fisici in chimica organica;
                                                                             fisica (medicina, veterinaria);
fisica dei semiconduttori;
      esercitazioni di chimica organica e analisi organica;
      chimica dei composti eterociclici;
                                                                              gas ionizzati;
istituzioni di fisica nucleare;
      chimica degli eterociclici;
     cristallochimica organica;
                                                                             fisica nucleare;
     esercitazioni di tecniche e sintesi speciali organiche.
                                                                              teoria delle forze nucleari;
                                                                              radioattività;
                          Gruppo 235
                                                                              fisica delle particelle elementari;
Elettorato, attivo.
                                                                              fisica dei neutroni;
   Gruppo autosufficiente.
                                                                             spettroscopia nucleare;
                                                                              teoria delle reazioni nucleari;
                           Gruppo n. 236
                                                                              fisica sperimentale delle particelle elementari;
Elettorato attivo.
                                                                              fisica nucleare e applicata alla medicina;
    Gruppo autosufficiente.
                                                                              fisica sanitaria.
                                                                                                   Gruppo n. 241
                           Gruppo n. 237
                                                                       Elettorato attivo.
Elettorato attivo.
                                                                            Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
   Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
                                                                              fisica generale;
      istituzioni di fisica teorica:
                                                                              fisica sperimentale;
      fisica teorica:
                                                                              fisica;
      meccanica quantistica;
                                                                             fisica superiore;
     meccanica statistica;
                                                                            esperimentazioni di fisica;
     relatività;
teoria dei campi;
                                                                              laboratorio di fisica;
                                                                              sperimentazione fisica;
     elettrodinamica;
                                                                              complementi di fisica generale.
      istituzioni di meccanica quantistica;
      fisica relativistica;
                                                                                                   Gruppo n. 242
      fisica matematica;
                                                                       Elettorato attivo.
      istituzioni di fisica matematica;
                                                                            Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
      meccanica razionale;
      meccanica razionale con elementi di statica grafica e di-
                                                                              astronomia nautica;
segno;
                                                                              navigazione e magnetismo navale;
      meccanica superiore.
                                                                              navigazione aerea:
                                                                              assistenza al volo e controllo del traffico aereo;
                           Gruppo n. 238
                                                                              misure oceanografiche;
Elettorato attivo.
                                                                              arte navale;
                                                                              oceanografia;
    Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
                                                                              oceanografia fisica;
      fisica generale;
                                                                              fisica generale;
      fisica sperimentale;
                                                                              fisica sperimentale;
      fisica:
                                                                              fisica;
     fisica superiore;
                                                                              fisica superiore;
      esperimentazione di fisica;
                                                                              esperimentazione di fisica;
      laboratorio di fisica:
                                                                              laboratorio di fisica;
      sperimentazione fisica;
                                                                              sperimentazione fisica;
      complementi di fisica generale;
                                                                              complementi di fisica generale.
      biofisica:
      fisica delle macromolecole;
                                                                                                   Gruppo n. 243
      elettrobiologia.
                                                                        Elettorato attivo.
                           Gruppo n. 239
                                                                            Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
Elettorato attivo.
                                                                              astronomia:
    Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
                                                                              statistica stellare;
      struttura della materia;
                                                                              astrodinamica;
      fisica atomica;
                                                                              astrometria;
      fisica molecolare;
                                                                              astrofisica;
      fisica dello stato solido, fisica dei solidi;
                                                                              astrofisica teorica;
      ottica;
                                                                              cosmologia;
      elettronica quantistica;
                                                                              fisica dello spazio:
      fisica dei plasmi;
                                                                              elettrodinamica cosmica;
      fisica (medicina, veterinaria);
                                                                              fisica spaziale;
      fisica dei semi-conduttori;
                                                                              meccanica celeste:
      gas ionizzati.
                                                                              fisica solare:
                                                                              geofisica della terra solida;
                           Gruppo n. 240
                                                                              complementi di geofisica;
Elettorato attivo.
                                                                              fisica terrestre;
geofisica;
    Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
      istituzioni di fisica teorica;
                                                                              geomagnetismo;
      fisica teorica;
                                                                              geotermia;
      meccanica quantistica;
                                                                              topografia:
                                                                              geodesia;
      meccanica statistica;
```

fisica terrestre e climatologia;

architettura di allestimento;

automazione delle navi;

attrezzature e strumenti di bordo;

apparecchiature e strumenti di bordo;

sismologia;

impianti navali;

relatività:

teoria dei campi;

fisica relativistica;

struttura della materia;

istituzioni di meccanica quantistica;

elettrodinamica;

fisica atomica;

automazione navale; ımpıanti nucleari navali; macchine marine: geomorfologia; geografia fisica; speleologia; geologia marina; geologia sottomarina; comunicazioni elettriche; commutazione telegrafica e telefonica; ımpıanti per telecomunicazioni; ponti radio; radionavigazione; radiotecnica; reti e sistemi di telecomunicazioni; tecnica delle comunicazioni elettriche; tecnica telefonica e telegrafica; teoria dei segnali; teoria dei sistemi di comunicazione; teoria dell'informazione e della trasmissione; teoria e tecnica radar; reti per telecomunicazioni; sistemi di rilevamento e riconoscimento; tecnica radar e radioaiuti alla navigazione; tecnica telegrafica e telefonica; teoria dell'informazione; teoria dell'informazione e codice; teoria statistica delle comunicazioni; trasmissione telefonica; controllo delle reti di concessioni; statistica e teoria dell'informazione; reti di telecomunicazioni. Gruppo n. 244 Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari dei gruppi, i titolari delle discipline: fisiologia umana; fisiologia della nutrizione; scienza dell'alimentazione; neurofisiologia; fisiologia dello sport; fisiologia applicata; scienza dell'alimentazione e della dietetica; tecnica fisiologica; fisiologia generale (scienze e farmacia) fisiologia comparata; ematologia comparata; endocrinologia comparata; struttura della materia; fisica atomica; fisica molecolare; fisica dello stato solido-fisica dei solidi; elettronica quantistica; fisica dei plasmi; fisica (medicina, veterinaria); fisica dei semiconduttori; gas ionizzati; chimica biologica.

# Gruppo n. 245

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: geometria; geometria analitica; geometria analitica con elementi di proiettiva; geometria descrittiva; geometria superiore; istituzioni di geometria superiore.

Gruppo n. 246

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 247

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: analisi funzionale; analisi matematica; analisi matematica, algebrica ed infinitesimale: analisi superiore;

complementi di analisi matematica; complementi di matematica; istituzioni di analisi matematica; istituzioni di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche; teoria delle funzioni: metodi matematici per le applicazioni; applicazioni matematiche all'elettronica; matematica applicata.

# Gruppo n. 248

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: analisi funzionale: analisi matematica; analisi matematica, algebrica ed infinitesimale; analisi superiore; complementi di analisi matematica; complementi di matematica; istituzioni di analisi matematica; istituzioni di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche; teoria delle funzioni; analisi numerica; calcoli numerici e grafici; calcoli numerici, grafici, meccanici ed elettronici; calcolo numerico; calcolo numerico con elementi di programmazione; calcolo numerico (con esercitazioni); calcolo numerico e programmazione; elementi di calcolo numerico e programmazione; metodi di analisi numerica; metodi di approssimazione; elementi di analisi numerica e programmazione; analisi numerica con elementi di programmazione.

#### Gruppo n. 249

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari: analisi funzionale; analisi matematica; analisi matematica, algebrica ed infinitesimale; analisi superiore; complementi di analisi matematica; complementi di matematica; istituzioni di analisi matematica: istituzioni di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche: teoria delle funzioni.

Gruppo n. 250

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 251

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

Gruppo n. 252

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: calcolo delle probabilità; calcolo delle probabilità e statistica; metodi probabilistici, statistici e processi stocastici; processi aleatori e teoria delle file d'attesa; statistica matematica; teoria dei giochi; teoria delle decisioni; matematica generale; metodi della ricerca operativa; ricerca operativa: ricerca operativa e gestione aziendale; matematica per scienze economiche e sociali; metodi matematici di ottimizzazione; analisi matematica e geometria analitica; elementi di matematica;

istituzioni di matematica; istituzioni di matematiche; matematica.

#### Gruppo n. 253

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: analisi funzionale: analisi matematica; analisi matematica, algebrica e infinitesimale; analisi superiore; complementi di analisi matematica; complementi di matematica: istituzione di analisi matematica; istituzione di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche; teoria delle funzioni; calcolo delle probabilità; calcolo delle probabilità e statistica; metodi probabilistici, statistici e processi stocastici;

processi alcatori e teoria delle file di attesa; statistica matematica; teoria dei giochi; teoria delle decisioni; economia e finanza delle imprese di assicurazione; istituzione di matematica finanziaria e attuariale; tecnica attuariale delle assicurazioni contro i danni; tecnica attuariale delle assicurazioni libere sulla vita;

tecnica attuariale delle assicurazioni sociali; matematica finanziaria;

matematica finanziaria ed attuariale;

matematica finanziaria ed istituzioni di matematica attua-

statistica assicurativa; analisi matematica e geometria analitica: elementi di matematica; istituzioni di matematica; istituzioni di matematiche; matematica; geometria superiore.

# Gruppo n. 254

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: analisi funzionale; analisi matematica; analisi matematica, algebrica e infinitesimale; analisi superiore; complementi di analisi matematica; complementi di matematica; istituzione di analisi matematica; istituzione di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche; teoria delle funzioni; fisica matematica; istituzioni di fisica matematica; meccanica razionale; meccanica razionale con elementi di statica grafica e disegno; meccanica superiore;

geometria; geometria analitica; geometria analitica con elementi di proiettiva; geometria descrittiva; geometria superiore; istituzioni di geometria superiore; metodi matematici per le applicazioni; applicazioni matematiche all'elettronica; matematica applicata.

## Gruppo n. 255

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: analisi funzionale; analisi matematica; analisi matematica, algebrica e infinitesimale; analisi superiore; complementi di analisi matematica; complementi di matematica;

istituzione di analisi matematica; istituzione di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche; teoria delle funzioni; algebra; algebra superiore; complementi di algebra; istituzioni di algebra; istituzioni di algebra superiore; strutture algebriche; geometria: geometria analitica; geometria analitica con elementi di proiettiva; geometria descrittiva; geometria superiore: istituzioni di geometria superiore.

# Gruppo n. 256

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: cibernetica; cibernetica e teoria dell'informazione; teoria dell'informazione; statistica e teoria dell'informazione; riconoscimento automatico delle forme; calcolatori elettronici; calcolatori e programmazione; calcolatori per il controllo dei processi; calcolatrici e logica dei circuiti impianti per elaborazione dell'informazione; reti logiche e tecniche digitali; macchine per l'elaborazione dell'informazione: macchine calcolatrici analogiche; sistemi combinatori e sequenziali; sistemi operativi; calcolo automatico; compilatori e sistemi operativi: elaborazione automatica dei dati; calcolo elettronico; complementi di programmazione; teoria e tecnica della elaborazione automatica dei dati; progetto con l'ausilio del calcolatore; programmazione di calcolatori elettronici; elaborazione automatica delle informazioni; teoria e progetto di circuiti logici; sistemi per l'elaborazione dell'informazione; teoria ed applicazione dei calcolatori elettronici; tecniche numeriche ed analogiche; reti logiche; algebra; algebra superiore; complementi di algebra; istituzioni di algebra; istituzioni di algebra superiore; strutture algebriche; elaborazione automatica delle informazioni; teoria della informazione e codice; teoria delle informazioni e trasmissione.

# Gruppo n. 257

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: analisi numerica; calcoli numerici e grafici; calcoli numerici, grafici, meccanici ed elettronici; calcolo numerico; calcolo numerico con elementi di programmazione; calcolo numerico (con esercitazioni): calcolo numerico e programmazione; elementi di calcolo numerico e programmazione; metodi di analisi numerica; metodi di appossimazione; elementi di analisi numerica e programmazione: analisi numerica con elementi di programmazione; calcolo delle probabilità; calcolo delle probabilità e statistica; metodi probabilistici, statistici e processi stocastici; processi aleatori e teoria delle file di attesa; statistica matematica; teoria dei giochi;

teoria delle decisioni: linguaggi formali e compilatori; metodi per il trattamento dell'informazione; sistemi per l'elaborazione dell'informazione; teoria ed applicazioni delle macchine calcolatrici; teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici; tecnica della programmazione; teoria degli algoritmi e delle calcolabilità; teoria e sistemi di programmazione; teoria ed applicazione delle macchine; controlli automatici; analisi dei sistemi: automazione; controlli automatici ottimali; controlli e servomeccanismi; controlli numerici; controlli dei processi industriali; identificazione e simulazione; ıngegneria dei sistemi; rnacrosistemi; rnodelli e simulazione dei sistemi; principi di regolazione automatica; regolazioni automatiche; servomeccanismo; stabilità e dinamica dei sistemi; tecnica dei controlli automatici; tecnologia dei sistemi di controllo; teoria dei modelli; teoria della identificazione; teoria dei sistemi; raisure e strumentazioni automatiche: complementi di automatica; regolazione e controlli industriale; complementi di controlli automatici; controlli automatici I; controlli automatici II (elettronici); controllo dei processi; regolazione e servocomandi; tecniche di controllo; tecnologia dei sistemi di controllo; teoria della regolazione; automazione degli impianti; teoria dei sistemi lineari; automazione e regolazione.

## Gruppo n. 258

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: biopolimeri; biologia e zoologia generale (genetica e biologia delle razze); genetica umana; genetica medica; chimica biologica; biochimica; biochimica applicata; biochimica generale; biochimica comparata; biochimica cellulare; chimica (facoltà medicina e medicina veterinaria); enzimologia; biochimica sistematica umana: citogenetica; genetica; genetica evoluzionistica: genetica dei microorganismi; genetica di popolazioni; genetica umana; genetica dei microorganismi di interesse medico.

# Gruppo n. 259

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: algebra; algebra superiore; complementi di algebra; istituzioni di algebra; istituzioni di algebra superiore; strutture algebriche; analisi funzionale; analisi matematica; analisi matematica, algebrica ed infinitesimale;

analisi superiore: complementi di analisi matematica; complementi di matematica; istituzioni di analisi matematica; istituzioni di analisi superiore; metodi matematici per l'ingegneria; complementi di matematiche; teoria delle funzioni; geometria; geometria analitica; geometria analitica con elementi di proiettiva; geometria descrittiva: geometria superiore; istituzioni di geometria superiore; fisica matematica; istituzioni di fisica matematica; meccanica razionale; meccanica razionale con elementi di statica grafica e dimeccanica superiore.

# Gruppo n. 260

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica farmaceutica applicata; tecnica e legislazione farmaceutica; farmacia industriale; tecnologie chimico-farmaceutico; chimica farmaceutica applicata; tecnica e legislazione farmaceutica; farmacia industriale.

#### Gruppo n. 261

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica farmaceutica e tossicologica; esercitazioni di chimica farmaceutica e tossicologica; analisi chimico-farmaceutica; laboratorio di preparazione estrattiva e sintetica dei farchimica terapeutica; chimica tossicologica; analisi chimico-tossicologica; chimica biofarmaceutica; chimica farmaceutica; complementi di chimica tossicologica; analisi chimico-farmaceutica (analisi quantitativa); analisi chimico-farmaceutica (analisi dei medicamenti);

# Gruppo n. 262

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: farmacologia e farmacognosia (facoltà di medicina); saggi e dosaggi farmacologici (facoltà di medicina); botanica sistematica; botanica sistematica applicata; botanica forestale; biochimica vegetale; fisiologia vegetale; ecologia vegetale; fitobiologia marina; algologia; fitosociologia; geobotanica; fitogeografia; fitogcografia ed ecologia vegetale; palinologia; paleobotanica; chimica farmaceutica applicata; tecnica e legislazione farmaceutica; farmacia industriale; tecnologie chimico-farmaceutiche.

# Gruppo n. 263

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica farmaceutica e tossicologica; chimica farmaceutica applicata; industrie agrarie (facoltà agraria);

ındustrie alimentari (facoltà agraria); residui e additivi alimentari (facoltà agraria); tecnologie degli olii, grassi e derivati (facoltà agraria).

## Gruppo n. 264

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica farmaceutica; chimica farmaceutica e tossicologica; microbiologia agraria e tecnica; microbiologia lattiero-casearia; microbiologia industriale; microbiologia del terreno; microbiologia forestale; microbiologia forestale; microbiologia dei prodotti alimentari; microbiologia dei prodotti zootecnici.

#### Gruppo n. 265

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: microbiologia (facoltà di medicina); igiene (facoltà di medicina).

## Gruppo n. 266

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni aeronautiche; aeromobili a decollo verticale; costruzione di velivoli; elementi costruttivi dei velivoli; elementi costruttivi dei missili; progetti di veicoli aerospaziali; progetto di aeromobili; progetti di velivoli; strutture aeronautiche: ecnologie aeronautiche; strutture aeromissilistiche; collaudo e prove in volo; materiali aerospaziali; tecnica aerospaziale; fluidodinamica; aerodinamica sperimentale applicata; dinamica dei fluidi ionizzati e rarefatti; aerodinamica tecnica; gasdinamica; gasdinamica applicata; aerodinamica (iperaerodinamica); aerodinamica sperimentale; gasdinamica sperimentale; gasdinamica e principi di aerotecnica; impianti aeronautici e servomeccanismi; impianti di bordo (per aerei); impianti e sperimentazione aerospaziale; servosistemi aeromissilistici; sistemi spaziali; strumentazione e controllo del traffico aereo; telemisure aerospaziali; tecnica aerospaziale; teoria e tecnica dei sistemi di guida; radioassistenza al volo; propulsione aerospaziale; missilistica; motori per aeromibili; motori per missili; sperimentazione e misure dei propulsori; tecnica degli endoreattori; teoria e tecnica della combustione; impianti motori astronautici; meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine: meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia;

tribologia e lubrificazione; architettura navale; progetto delle navi; statica della nave.

#### Gruppo n. 267

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali; idraulica fluviale e costiera; idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali; fluidodinamica; aerodinamica; aerodinamica sperimentale applicata; dinamica dei fluidi ionizzati e rarefatti; aerodinamica tecnica; gasdinamica; gasdinamica applicata; aerodinamica (iperaerodinamica); aerodinamica sperimentale; gasdinamica sperimentale; gasdinamica e principi di aerotecnica; costruzioni aeronautiche; aeromobili a decollo verticale; costruzione di velivoli: elementi costruttivi dei velivoli; elementi costruttivi dei missili; progetti di veicoli aerospaziali; progetto di aeromobili: progetti di velivoli; strutture aeronautiche; tecnologie aeronautiche: strutture acromissilistiche; collaudo e prove in volo; materiali aerospaziali; tecnica aerospaziale; meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia; tribologia e lubrificazione; costruzioni navali; allestimento navale; cantieri navali; costruzioni navali mercantili; costruzioni navali militari; disegno navale; navi speciali; sicurezza delle navi nucleari; tecnologia della nave.

# Gruppo n. 268

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: meccanica dei giacimenti di idrocarburi; misure e controlli di giacimenti di idrocarburi; produzione e trasporto degli idrocarburi; tecnica dei giacimenti di idrocarburi; tecnica della perforazione petrolifera; giacimenti e tecnologia del petrolio e dei gas combustibili; giacimenti minerari; geologia dei combustibili fossili; campionatura e valutazione dei giacimenti: prospezione geomineraria (prospezioni geominerarie); geologia e giacimenti di idrocarburi; geologia applicata; geologia applicata all'ingegneria: geologia applicata e geotecnica; geologia generale e applicata;

idrogeologia applicata; litologia e geologia applicata; geologia applicata con elementi di mineralogia e ritologia; idrogeologia; geografia applicata; geofisica di produzione; geofisica mineraria; geofisica nucleare; prospezione geofisica; prospezioni geofisiche; sismica applicata; geotecnica; consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; meccanica delle rocce: tecnica delle fondazioni; tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra; geotecnica applicata alle opere idrauliche; meccanica e miglioramento delle rocce; meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni; principi di geomeccanica; principi di geotecnica; geotecnica e tecnica delle fondazioni; meccanica delle terre e fondazioni; litogia e geologia.

## Gruppo n. 269

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: controlli automatici; analisi dei sistemi; automazione; controlli automatici ottimali; controlli e servomeccanismi; controlli numerici; controlli dei processi industriali; identificazione e simulazione; ıngegneria del sistemi; macrosistemi; modelli e simulazione dei sistemi; principi di regolazione automatica; regolazioni automatiche; servomeccanismo; stabilità e dinamica dei sistemi; tecnica dei controlli automatici; tecnologie dei sistemi di controllo; teoria dei modelli: teoria della identificazione; teoria dei sistemi: misure e strumentazioni automatiche; complementi di automatica; regolazione e controlli industriali; complementi di controlli automatici; controlli automatici I: controlli automatici II (elettronici); controllo dei processi; regolazione e servocomandi; tecniche di controllo; tecnologia dei sistemi di controllo; teoria della regolazione; automazione degli impianti; teoria dei sistemi lineari; automazione e regolazione; linguaggi formali e compilatori; metodi per il trattamento dellinformazione; sistemi per l'elaborazione dell'informazione; teoria ed applicazioni delle macchine calcolatrici; teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici; tecnica della programmazione; teoria degli algoritmi e della calcolabilità; teoria e sistemi di programmazione; teoria ed applicazione delle macchine; elettronica applicata.

# Gruppo n. 270

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: comunicazioni elettriche: commutazione telegrafica e telefonica;

impianti per telecomunicazioni; ponti radio; radionavigazione; radiotecnica; reti e sistemi di telecomunicazione; tecnica delle comunicazioni elettriche; tecnica telefonica e telegrafica; teoria dei segnali; teoria dei sistemi di comunicazione; teoria dell'informazione e della trasmissione; teoria e tecnica radar; reti per telecomunicazioni; sistemi di rilevamento e riconoscimento; tecnica radar e radioaiuti alla navigazione; tecnica telegrafica e telefonica; teoria dell'informazione; teoria dell'informazione e codici; teoria statistica delle comunicazioni; trasmissione telefonica; controllo delle reti di concessione; statistica e teoria dell'informazione; reti di telecomunicazioni; elettronica applicata; componenti elettronici; costruzioni elettroniche; dispositivi elettronici; elettronica dello stato solido; impianti elettronici industriali; microelettronica; optoelettronica; progetti di componenti e circuiti integrati; tecnica degli impulsi; tecnica delle microonde; tecnologie elettroniche; applicazioni di elettronica; elettronica applicata l e II; elettronica generale; elettronica numerica: elettronica nucleare: sistemi elettroottici; elettrotecnica; complementi di elettrotecnica; teoria dei circuiti; elettrotecnica I; elettrotecnica II. elettrotecnica industriale; elettrotecnica (elettrotecnici-elettronici); elettrotecnica (elettronici).

# Gruppo n. 271

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: chimica applicata; ceramurgia; chimica applicata e materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per alte temperature; tecnologia dei materiali nucleari; tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi: tecnologie speciali chimiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali); tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche; corrosione e protezione dei materiali; tecnologie chimiche speciali; chimica industriale (ingegneria); catalisi industriale; chimica c tecnologia del petrolio; chimica industriale organica; petrolchimica; processi chimici industriali; strumentazione dell'industria chimica; tecnologie della chimica organica e del combustibili;

tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari); tecnologie chimiche organiche; tecnologie delle reazioni organiche; complementi di chimica industriale; processi chimici fondamentali; strumentazione chimica; tecnologia del petrolio e petrolchimica; tecnologia petrolchimica.

## Gruppo n. 272

Elettorato attivo: lo stesso del gruppo 271 del gruppo 305 e del gruppo 274.

#### Gruppo n. 273

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: principi di ingegneria chimica;

cinetica chimica applicata;

fluidodinamica dei sistemi polifasi a molte componenti:

misure delle proprietà termodinamiche e trasporto; processi ed apparecchiature di trasferimento; reattori chimici; fenomeni di trasporto in fluidi;

rneccanica dei fluidi non newtoniani; chimica fisica.

#### Gruppo n. 274

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:

chimica applicata;

ceramurgia; chimica applicata e materiali;

chimica e tecnologia dei prodotti ceramici;

chimica e tecnologia del vetro;

combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici;

scienza dei materiali;

tecnologia dei materiali e chimica applicata;

tecnologia dei materiali inorganici;

tecnologia dei materiali per alte temperature;

tecnologia dei materiali nucleari;

tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi;

tecnologie speciali chimiche;

analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali);

tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche;

corrosione e protezione dei materiali;

tecnologie chimiche speciali;

impianti chimici;

chimica degli impianti nucleari;

impianti industriali chimici con elementi di disegno;

impianti chimici nucleari;

impianti petrolchimici; impianti petroliferi;

sıntesi alle alte pressioni;

tecnologie del petrolio;

progetti di apparecchiature dell'industria chimica; progetti di impianti chimici;

similitudine chimica e impianti pilota; forni per industria chimica;

principi di ingegneria chimica;

cinetica chimica applicata;

fluidodinamica dei sistemi polifasi a molte componenti; misure delle proprietà termodinamiche e trasporto; processi ed apparecchiature di trasferimento;

reattori chimici;

fenomeni di trasporto in fluidi;

meccanica dei fluidi non newtoniani.

# Gruppo n. 275

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: campi elettromagnetici e circuiti; antenne e propagazione; microonde; sintesi delle reti elettriche: tecnica delle alte frequenze; teoria e tecnica delle onde elettromagnetiche;

teoria delle reti elettriche: misure ad iperfrequenza; tecnica delle iperfrequenze; antenne: elettronica applicata; componenti elettronici; costruzioni elettroniche; dispositivi elettronici; elettronica dello stato solido: impianti elettronici industriali; microelettronica; optoelettronica; progetti di componenti e circuiti integrati; tecnica degli impulsi; tecnica delle microonde; tecnologie elettroniche; applicazioni di elettronica; elettronica applicata I e II; elettronica generale; elettronica numerica; elettronica nucleare; sistemi elettroottici.

## Gruppo n. 276

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titoli delle discipline:

calcolatori elettronici: calcolatori e programmazione; calcolatori per il controllo dei processi; calcolatrici e logica dei circuiti; impianti per l'elaborazione dell'informazione; reti logiche e tecniche digitali; macchine per l'elaborazione dell'informazione; macchine calcolatrici analogiche; sistemi combinatori e sequenziali; sistemi operativi; calcolo automatico; compilatori e sistemi operativi; claborazione automatica dei dati; calcolo elettronico; complementi di programmazione; teoria e tecnica della elaborazione automatica dei dati; progetto con l'ausilio del calcolatore; programmazione di calcolatori elettronici;

elaborazione automatica delle informazioni;

teoria e progetto di circuiti logici;

sistemi per l'elaborazione dell'informazione;

teoria ed applicazione dei calcolatori elettronici;

tecniche numeriche ed analogiche;

reti logiche:

linguaggi formali e compilatori;

metodi per il trattamento dell'informazione; sistemi per l'elaborazione dell'informazione; teoria ed applicazioni delle macchine calcolatrici; teoria ed applicazione delle macchine calcolatrici;

tecnica della programazione; teoria degli algoritmi e della calcolabilità;

teoria e sistemi di programmazione;

teoria ed applicazione delle macchine.

# Gruppo n. 277

# Elettorato attivo.

ergotecnica;

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

meccanica applicata alle macchine: meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine: meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia; tribologia e lubrificazione; impianti meccanici: apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto;

gestione degli impianti industriali; impianti industriali meccanici; impianti tecnologici; tecnologie industriali; misure meccaniche; misure e norme di collaudo; misure e strumentazione industriali; misure meccaniche e termiche; misure termotecniche e controlli; teoria e pratica delle misure; misure e collaudi; tecnologia meccanica; lavorazione per deformazione plastica; macchine per la lavorazione dei metalli; lavorazioni meccaniche; lavorazioni non convenzionali e macchine utensili speciali; macchine utensili: tecnologia dei metalli; tecnologia della fonderia e dello stampaggio; tecnologie meccaniche; tecnologie generali dei materiali; tecnologie speciali; controllo numerico delle macchine utensili.

## Gruppo n. 278

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: aeronautica generale; aeronomia e metereologia aeronautica; aerotecnica sperimentale; dinamica del volo; meccanica del volo; meccanica aerospaziale; meccanica del volo spaziale; navigazione aerea; fluidodinamica; aerodinamica; aerodinamica sperimentale applicata; dinamica dei fluidi ionizzati e rarcfatti; aerodinamica tecnica; gasdinamica; gasdinamica applicata; aerodinamica (iperaerodinamica); aerodinamica sperimentale; gasdinamica sperimentale; gasdinamica e principi di aerotecnica; impianti aeronautici e servomeccanismi; impianti di bordo (per aerei); impianti e sperimentazione aerospaziale; servosistemi aeromissilistici; sistemi spaziali; strumentazione e controllo del traffico aereo: telemisure aerospaziali; tecnica aerospaziale; teoria e tecnica dei sistemi di guida; radioassistenza al volo: propulsione aerospaziale; missilistica; motori per aeromobili; motori per missili; sperimentazione e misure dei propulsori; tecnica degli endoreattori; teoria e tecnica della combustione; impianti motori astronautici; costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili; macchine di sollevamento e trasporto: progetto di macchine e utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli: costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine: costruzione di macchine; costruzione meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine: costruzione di materiale ferroviario;

disegno (industriali);
disegno meccanico;
costruzioni navali;
allestimento navale;
cantieri navali;
costruzioni navali mercantili;
costruzioni navali militari;
disegno navale;
navi speciali;
sicurezza delle navi nucleari;
tecnologia della nave.

# Gruppo n. 279

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: tecnica ed economia dei trasporti; tecnica ed economia dei trasporti aerei; fondamenti di trasporti; pianificazioni dei trasporti; sistemi di trasporti terrestri; tecnica della circolazione e traffico stradale; tecnica della circolazione e organizzazione dei trasporti; tecnica della navigazione; tecnica del traffico; trasporti aerei e navali; tecnica del traffico e della circolazione; trasporti terrestri; trasporti nella pianificazione territoriale; trasporti per via d'acqua ed aerea; infrastrutture di viabilità e trasporti; trasporti speciali; pianificazione e programmazione dei trasporti: geotecnica: consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; meccanica delle rocce; tecnica delle fondazioni; tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra; geotecnica applicata alle opere idrauliche; meccanica e miglioramento delle rocce; meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni; principi di geomeccanica; principi di geotecnica; geotecnica e tecnica delle fondazioni; meccanica delle terre e fondazioni; topografia (ingegneria); fotogrammetria; fotogrammetria applicata; topografia e cartografia; topografia e costruzioni stradali; fotogrammetria e cartografia.

# Gruppo n. 280

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: idraulica; complementi di idraulica; idromeccanica applicata; meccanica dei fluidi; misure idrauliche; idraulica (civili); idraulica (chimici-meccanici-minerari): ingegneria sanitaria; costruzioni idraulico sanitarie; idraulica sanitaria; ingegneria sanitaria ed igiene edilizia; impianti di potabilizzazione e trattamento; impianti di trattamento delle acque e dei liquami; inquinamento e depurazione dell'ambiente; igiene applicata; principi d'ingegneria ambientale; trattamento delle acque di rifiuto; costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali: idraulica fluviale e costiera; idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali.

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni idrauliche; acquedotti e fognature; bonifica e irrogazioni; impianti idroelettrici; impianti speciali idraulici; sistemazione dei corsi d'acqua; tecnica dei lavori idraulici; utilizzazioni idrauliche; idrografia e idrologia; difesa della natura dell'ambiente; drologia e pianificazione delle risorse idriche; drologia tecnica: utilizzazione delle risorse idriche; draulica agraria e bonifica idraulica; tecnica della progettazione idraulica; infrastrutture idrauliche per il territorio; ingegneria sanitaria: costruzioni idraulico sanitarie; ıdraulica sanitaria; ingegneria sanitaria ed igiene edilizia; impianti di potabilizzazione e trattamento; impianti di trattamento delle acque dei liquami; inquinamento, e depurazione dell'ambiente; igiene applicata; principi di ingegneria ambientale; trattamento delle acque di rifiuto; idraulica; complementi di idraulica; idromeccanica applicata; meccanica dei fluidi; misure idrauliche; ıdraulica (civili); idraulica (chimici-meccanici-minerari);

#### Gruppo n. 282

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili; macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzioni di motori; costruzioni di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzione di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzioni di materiale ferroviario; disegno (industriali); disegno meccanico; costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali; idraulica fluviale e costiera: idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali; fluidodinamica; aerodinamica; aerodinamica sperimentale applicata; dinamica dei fluidi ionizzati e rarefatti; aerodinamica tecnica: gasdinamica; gasdinamica applicata; aerodinamica (iperaerodinamica); aerodinamica sperimentale; gasdinamica sperimentale; gasdinamica e principi di aereotecnica; costruzioni aeronautiche; aeromobili a decollo verticale; costruzione di velivoli; elementi costruttivi dei velivoli; elementi costruttivi dei missili;

progetti di veicoli aerospaziali; progetto di aeromobili; progetti di velivoli; strutture aeronautiche; tecnologie aeronautiche; strutture aeromissilistiche; collaudo e prove in volo; materiali aerospaziali; tecnica aerospaziale.

#### Gruppo n. 283

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: misure elettroniche; comunicazioni elettriche; commutazione telegrafica e telefonica; impianti per telecomunicazioni; ponti radio; radionavigazione; radiotecnica; reti e sistemi di telecomunicazione; tecnica delle comunicazioni elettriche; tecnica telefonica e telegrafica; teoria dei segnali; teoria dei sistemi di comunicazione; teoria dell'informazione della trasmissione; teoria e tecnica radar: reti per telecomunicazioni; sistemi di rilevamento e riconoscimento; tecnica radar e radioaiuti alla navigazione; tecnica telegrafica e telefonica; teoria dell'informazione; teoria dell'informazione e codici; teoria statistica delle comunicazioni: trasmissione telefonica; controllo delle reti di concessione; statistica e teoria dell'informazione; reti di telecomunicazioni: campi elettromagnetici e circuiti; antenne e propagazione; microonde: sintesi delle reti elettriche; tecnica delle alte frequenze; teoria e tecnica delle onde elettromagnetiche; teoria delle reti elettriche; misure ad iperfrequenza; tecnica delle iperfrequenze; antenne.

# Gruppo n. 284

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline:

misure elettriche: macchine elettriche; calcolo delle macchine elettriche; costruzioni di macchine elettriche; costruzioni elettromeccaniche; dinamica delle macchine elettriche; generatori elettrici speciali; complementi di macchine elettriche; impianti elettrici; centrali elettriche; conversione statica dell'energia; dinamica dei sistemi elettrici; economia ed esercizio degli impianti elettrici; tecnica degli impianti elettrici: tecnica delle alte tensioni; trasmissione dell'energia elettrica; trazione elettrica; impianti industriali elettrici; macchine ed impianti elettrici; produzione e trasmissione dell'energia elettrica; impianti elettrici speciali; applicazioni elettriche; impianti elettrici in media e bassa tensione; complementi di impianti elettrici; tecnologie elettriche; costruzione di apparecchi elettrici; elettrotermia; materiali magnetici dielettrici e conduttori; materiali speciali per la elettrotecnica e l'elettronica.

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: fisica tecnica: acustica applicata; ılluminotecnica; impianti tecnici; impianti di condizionamento; irapianti termotecnici; tecnica del freddo; termocinetica e termodinamica applicate; termodinamica applicata; termotecnica; energetica; fisica tecnica (chimici-meccanici-nucleari); fisica tecnica (civili-minerari); fisica tecnica e impianti; fisica tecnica (elettronici-elettrotecnici); rapianti tecnici per l'edilizia; progetti di impianti fecnici; tecnica del controllo ambientale; trasmissione del calore; impianti nucleari; costruzioni nucleari; mgegneria del nocciolo; principi di ingegneria nucleare; protezione e sicurezza negli impianti nucleari; tecnologie dei materiali dei reattori nucleari; tecnologie nucleari; termotecnica del reattore; musure nucleari; dosimetria ed effetti delle radiazioni; sorgenti di radiazioni; strumentazione e misure nucleari; unpianti nucleari primo; strumenti e misure nucleari (con laboratorio); analisi degli incidenti nucleari; complementi di impianti nucleari; metodi nucleari di analisi tecnologiche; fisica nucleare.

# Gruppo n. 286

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: fisica del reattore nucleare: fisica tecnica del reattore nucleare; neutronica applicata; reattori nucleari; teoria e tecnica dei reattori nucleari; complementi di neutronica; impianti nucleari; costruzioni nucleari; ingegneria del nocciolo; principi di ingegneria nucleare; protezione e sicurezza negli impianti nucleari; tecnologie dei materiali dei reattori nucleari; tecnologie nucleari; termotecnica del reattore; misure nucleari; dosimetria ed effetti delle radiazioni; sorgenti di radiazioni; strumentazione e misure nucleari; ımpıanti nucleari I; strumenti e misure nucleari (con laboratorio); analisi degli incidenti nucleari; complementi di impianti nucleari; metodi nucleari di analisi tecnologiche.

# Gruppo n. 287

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: idraulica; complementi di idraulica; idromeccanica applicata; meccanica dei fluidi: misure idrauliche: idraulica (civili); idraulica (chimici-meccanici-minerari); meccanica applicata alle macchine;

meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazione delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia; tribologia e lubrificazione.

#### Gruppo n. 288

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: geologia applicata; geologia applicata all'ingegneria; geologia applicata e geotecnica; geologia generale e applicata; idrogeologia applicata; litologia e geologia applicata; geologia applicata con elementi di mineralogia e litologia; idrogeologia; arte mineraria; impianti mineralurgici; impianti minerari; preparazione dei minerali; tecnica degli scavi e gallerie; tecniche minerarie; tecnologie minerarie; trattamento dei solidi; tecnica degli scavi e dei sondaggi; tecnica dei sondaggi; tecnologie speciali minerarie; elementi di arte mineraria; tecnica delle miniere; meccanica dei giacimenti di idrocarburi; misure e controlli di giacimenti di idrocarburi; produzione e trasporto degli idrocarburi; tecnica dei giacimenti di idrocarburi; tecnica della perforazione petrolifera; giacimenti e tecnologia del petrolio e dei gas combustibili; giacimenti minerari; geologia dei combustibili fossibili; campionatura e valutazione dei giacimenti; prospezione geomineraria (Prospezione geominerarie); geologia e giacimenti di idrocarburi; geotecnica; consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; meccanica delle rocce; tecnica delle fondazioni; tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra; geotecnica applicata alle opere idrauliche; meccanica e miglioramento delle rocce; meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni; principi di geomeccanica; principi di geotecnica; geotecnica e tecnica delle fondazioni; meccanica delle terre e fondazioni; fisica terrestre.

# Gruppo n. 289

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: geografia applicata; geofisica di produzione; geofisica mineraria; geofisica nucleare; prospezione geofisica; prospezioni geofisiche; sismica applicata; arte mineraria; impianti mineralurgici; impianti minerari; preparazione dei minerali; tecnica degli scavi e gallerie;

tecniche minerarie; tecnologie minerarie; trattamento dei solidi; tecnica degli scavi e dei sondaggi; tecnica dei sondaggi; tecnologie speciali minerarie; elementi di arte mineraria; tecnica delle miniere; meccanica dei giacimenti di idrocarburi; misure e controlli di giacimenti di idrocarburi; produzione e trasporto degli idrocarburi; tecnica dei giacimenti di idrocarburi; tecnica della perforazione petrolifera; giacimenti e tecnologia del petrolio e dei gas combustibili; giacimenti minerari; geologia dei combustibili fossili; campionatura e valutazione dei giacimenti; prospezione geomineraria (Prospezioni geomineraria); geologia e giacimenti di idrocarburi; geotecnica; consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; meccanica delle rocce; tecnica delle fondazioni; tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra; geotecnica applicata alle opere idrauliche; meccanica e miglioramento delle rocce; meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni; principi di geomeccanica; principi di geotecnica; geotecnica e tecnica delle fondazioni; meccanica delle terre e fondazioni; costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali; naraulica fluviale e costicra; idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali.

# Gruppo n. 290

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:

# Elettorato attivo.

costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti; costruzioni stradali e ferroviarie; infrastrutture aeroportuali; meccanizzazione del cantiere stradale: progetto delle infrastrutture stradali; tecnica dei lavori stradali; complementi di costruzioni di strade; macchine da cantiere e impianti stradali; complementi di costruzione di strade, ferrovie ed aeroperti: infrastrutture dei trasporti; infrastrutture ed impianti aeroportuali; costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali; adraulica fluviale e costiera; idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali; costruzioni idrauliche; acquedotti e fognature; bonifica e irrigazioni; impianti idroelettrici; ımpıanti speciali idraulici; sistemazione dei corsi d'acqua; tecnica dei lavori idraulici; utilizzazioni idrauliche; idrografia e idrologia; difesa della natura e dell'ambiente; idrologia e pianificazione delle risorse idriche; idrologia tecnica; utilizzazione delle risorse idriche; ıdraulica agraria e bonifica idraulica; tecnica della progettazione idraulica; infrastrutture idrauliche per il territorio; tecnica delle costruzioni; complementi di tecnica delle costruzioni;

costruzioni di ponti; costruzioni in acciaio; costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso; ingegneria sismica e problemi dinamici speciali; ponti e grandi strutture ponti e strutture speciali; progetti di strutture; progetto di costruzioni; sperimentazione dei materiali e delle strutture; statica delle strutture prefabbricate; costruzioni in zone sismiche; materiali da costruzione speciali; costruzioni metalliche; strutture speciali; costruzioni asismiche; tecnica della sperimentazione delle strutture.

#### Gruppo n. 291

### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni idrauliche; acquedotti e fognature; bonifica e irrigazioni; impianti idroelettrici; impianti speciali idraulici; sistemazione dei corsi d'acqua; tecnica dei lavori idraulici; utilizzazioni idrauliche; idrografia e idrologia; disesa della natura e dell'ambiente; idrologia e pianificazione delle risorse idriche; idrologia tecnica; utilizzazione delle risorse idriche; idraulica agraria e bonifica idraulica; tecnica della progettazione idraulica; infrastrutture idrauliche per il territorio; costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali; idraulica fluviale e costiera; idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali; ingegneria sanitaria; costruzioni idraulico-sanitarie; idraulica sanitaria; ingegneria sanitaria ed igiene edilizia; impianti di potabilizzazione e trattamento; impianti di trattamento delle acque e dei liquami; inquinamento e depurazione dell'ambiente; igiene applicata; principi di ingegneria ambientale; trattamento delle acque di rifiuto.

# Gruppo n. 292

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: aeronautica generale; aeronomia e meteorologia aeronautica; aeronautica sperimentale; dinamica del volo; meccanica aerospaziale; meccanica del volo; meccanica del volo spaziale; navigazione aerea: costruzioni aeronautiche; aeromobili a decollo verticale; costruzioni di velivoli: elementi costruttivi dei velivoli; elementi costruttivi dei missili; progetti di veicoli aerospaziali; progetto di aeromobili; progetti di velivoli; strutture aeronautiche; tecnologie aeronautiche; strutture aeromissilistiche; collaudo e prova in volo; materiali aerospaziali; tecnica aerospaziale;

fluidodinamica: aerodinamica; aerodinamica sperimentale applicata; dinamica dei fluidi ionizzati e rarefatti; aerodinamica tecnica; gasdinamica: gasdinamica tecnica; aerodinamica (iperaerodinamica); aerodinamica sperimentale; gasdinamica sperimentale; gasdinamica e principi di aerotecnica; propulsione aerospaziale; missilistica; motori per aeromobili; motori per missili; sperimentazione e misure dei propulsori; tecnica degli endoreattori; teoria e tecnica della combustione; impianti motori astronautici; costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili; macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzioni di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzione di materiale ferroviario; disegno (industriali); disegno meccanico; misure elettroniche.

#### Gruppo 11. 293

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica industriale (ingegneria); catalisi industriale; chimica e tecnologia del petrolio; chimica industriale organica; petrolchimica; processi chimici industriali; strumentazione dell'industria chimica; tecnologie della chimica organica e dei combustibili; tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari); tecnologie chimiche organiche; tecnologie delle reazioni organiche; complementi di chimica industriale; processi chimici fondamentali; strumentazione chimica; tecnologia del petrolio e petrolchimica; tecnologia petrolchimica; principi di ingegneria chimica; cinetica chimica applicata; fluidodinamica dei sistemi polifasi a molte componenti; misure delle proprietà termodinamiche e trasporto; processi ed apparecchiature di trasferimento; reattori chimici; fenomeni di trasporto in fluidi; meccanica dei fluidi non newtoniani; chimica applicata; ceramurgia; chimica applicata e materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per alte temperature; tecnologia dei materiali nucleari; tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi;

tecnologie speciali chimiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali); tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche; corrosione e protezione dei materiali; tecnologie chimiche speciali.

# Gruppo n. 294

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: elettrotecnica; complementi di elettrotecnica; teoria dei circuiti; elettrotecnica I: elettrotecnica II: elettrotecnica industriale; elettrotecnica (elettrotecnica-elettronici); elettrotecnica (elettrotnici); macchine elettriche; calcolo delle macchine elettriche; costruzioni di macchine elettriche; costruzioni elettromeccaniche; dinamica delle macchine elettriche; generatori elettrici speciali; complementi di macchine elettriche; misure elettriche; tecnologie elettriche; costruzione di apparecchi elettrici; elettrotermia; materiali magnetici, dielettrici e conduttori; materiali speciali per l'elettrotecnica e l'elettronica.

#### Gruppo n. 295

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili; macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzioni di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzione di materiale ferroviario: disegno (industriali); disegno meccanico; meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia; tribologia e lubrificazione; misure meccaniche: misure e norme di collaudo; misure e strumentazioni industriali; misure meccaniche e termiche; misure termotecniche e controlli; teoria e pratica delle misure; misure e collaudi; tecnologia meccanica: lavorazione per deformazione plastica; macchine per la lavorazione dei metalli; lavorazione meccaniche;

lavorazioni non convenzionali e macchine utensili speciali; macchine utensili; tecnologia dei metalli; tecnologia della fonderia e dello stampaggio; tecnologie meccaniche; tecnologie generali dei materiali; tecnologie speciali; controllo numerico delle macchine utensili; macchine; complementi di macchine; fluidodinamica delle macchine; macchine fluidodinamiche; macchine speciali; motori a combustione interna per trazioni; progetti di macchine; sistemi di trazione; trazione e propulsione; macchine (nucleari); generatori di potenza meccanica; motori alternativi.

#### Elettorato attivo.

Gruppo n. 296 Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni navali; allestimento navale; cantieri navali; costruzioni navali mercantili; costruzioni navali militari; disegno navale: navi speciali: sicurezza delle navi nucleari; tecnologia della nave; architettura navale; progetto delle navi; statica della nave; impianti aeronautici e servomeccanismi; impianti di bordo (per aerei); impianti e sperimentazione aerospaziale; servosistemi aeromissilistici; sistemi spaziali; strumentazione e controllo del traffico aereo; telemisure aerospaziali; tecnica aerospaziale; teoria e tecnica dei sistemi di guida; radioassistenza al volo; impianti meccanici; apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto; ergotecnica; gestione degli impianti industriali; impianti industriali meccanici; impianti tecnologici; tecnologie industriali; meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia: tribologia e lubrificazione; tecnologia meccanica; lavorazione per deformazione plastica; macchine per la lavorazione dei metalli; lavorazioni meccaniche; lavorazioni non convenzionali e macchine utensili speciali; macchine utensili; tecnologia dei metalli; tecnologia della fonderia e dello stampaggio; tecnologie meccaniche; tecnologie generali dei materiali; tecnologie speciali; controllo numerico delle macchine utensili.

# Gruppo n. 297

### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: fisica del reattore nucleare; fisica tecnica del reattore nucleare; neutronica applicata; reattori nucleari; teoria e tecnica dei reattori nucleari; complementi di neutronica; fisica tecnica; acustica applicata; illuminotecnica; impianti tecnici; impianti di condizionamento; impianti termotecnici; tecnica del freddo; termocinetica e termodinamica applicate; termodinamica applicata; termotecnica; energetica; fisica tecnica (chimici-meccanici-nucleari); fisica tecnica (civili-minerari); fisica tecnica e impianti; fisica tecnica (elettronici-elettrotecnici); impianti tecnici per l'edilizia; progetti di impianti tecnici; tecnica del controllo ambientale; trasmissione del calore.

#### Gruppo n. 298

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:

## Elettorato attivo.

fisica tecnica; acustica applicata; illuminotecnica; impianti tecnici; impianti di condizionamento; impianti termotecnici; tecnica del freddo; termocinetica e termodinamica applicata; termodinamica applicata; termotecnica: energetica; fisica tecnica (chimici-meccanici-nucleari); fisica tecnica (civili-minerari); fisica tecnica e impianti; fisica tecnica (elettronici-elettrotecnici); impianti tecnici per l'edilizia; progetti di impianti tecnici; tecnica del controllo ambientale; trasmissione del calore; macchine; complementi di macchine; fluidodinamica delle macchine; macchine fluidodinamiche; macchine speciali; motori a combustione interna per trazione; progetti di macchine; sistemi di trazione; trazione e propulsione; macchine (nucleari); generatori di potenza meccanica; motori alternativi.

# Gruppo n. 299

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni idrauliche; acquedotti e fognature; bonifica e irrigazione; impianti idroelettrici; impianti speciali idraulici; sistemazione dei corsi d'acqua; tecnica dei lavori idraulici; utilizzazioni idrauliche; idrografia e idrologia; difesa della natura dell'ambiente; idrologia e pianificazione delle risorse idriche; idrologia tecnica; utilizzazione delle risorse idriche;

idraulica agraria e bonifica idraulica; tecnica della progettazione idraulica; infrastrutture idrauliche per il territorio; idraulica; complementi di idraulica; idromeccanica applicata; meccanica dei fluidi; misure idrauliche; Idraulica (civili);
Idraulica (chimici-meccanici-minerari); costruzioni marittime; costruzioni marittime e fluviali; idraulica fluviale e costiera; idraulica marittima e costiera; navigazione interna; regime e protezione dei litorali.

# Gruppo n. 300

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno: strumentazione e circuiti a fluido; tribologia: tribologia e lubrificazione.

### Gruppo n. 301

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: complimenti di elettrotecnica; teoria dei circuiti; elettrotecnica I; elettrotecnica II; elettrotecnica industriale; elettrotecnica (elettrotecnici elettronici); elettrotecnica (elettronici); misure elettriche; ımpıanti elettrici; centrali elettriche; conversione statica dell'energia; dinamica dei sistemi elettrici; economia ed esercizio degli impianti elettrici; tecnica degli impianti elettrici; tecnica delle alte tensioni; trasmissione dell'energia elettrica; trazione elettrica; impianti industriali elettrici; macchine ed impianti elettrici; produzione e trasmissione dell'energia elettrica; impianti elettrici speciali; applicazioni elettriche; impianti elettrici in media e bassa tensione; complementi di impianti elettrici; tecnologie elettriche; costruzione di apparecchi elettrici; elettrotermia; materiali magnetici dielettrici e conduttori; materiali speciali per l'elettrotecnica e l'elettronica;

# Gruppo n. 302

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili; macchine di sollevamento e trasporto:

progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzione automobilistiche; costruzione di apparecchiature chimiche: disegno di macchine; costruzioni di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzione di materiale ferroviario; disegno (industriali); disegno meccanico; impianti meccanici; apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto; ergotecnica; gestione degli impianti nidustriali; impianti industriali e meccanici; impianti tecnologici; tecnologie industriali; misure meccaniche; misure e norme di collaudo; misure e strumentazioni industriali: misure meccaniche termiche: misure termotecniche e controlli; teoria e pratica delle misure; misure e collaudi; tecnologia meccanica; lavorazione per deformazione plastica; macchine per la lavorazione dei metalli; lavorazione meccaniche; lavorazioni non convenzionali e macchine utensili speciali; macchine utensili; tecnologia dei metalli; tecnologia delle fonderie e dello stampaggio; tecnologie meccaniche; tecnologie generali dei materiali; tecnologie speciali; controllo numerico delle macchine utensili.

# Elettorato attino.

Gruppo n. 303 Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: arte mineraria; impianti mineralurgici; impianti minerari; preparazione dei minerali; tecnica degli scavi e gallerie; tecniche minerarie; tecnologie minerarie; trattamento dei solidi; tecnica degli scavi e dei sondaggi: tecnica dei sondaggi; tecnologie speciali minerarie; elementi di arte mineraria; tecnica delle miniere; giacimenti minerari; geologia dei combustibili fossili; campionatura e valutazione dei giacimenti; prospezione geomineraria (prospezioni geominerarie); geologia e giacimenti di idrocarburi; geografia applicata; geofisica di produzione; geofisica mineraria; geofisica nucleare: prospezione geofisica; prospezioni geofisiche; sismica applicata; geologia applicata; geologia applicata all'ingegneria; geologia applicata e geotecnica; geologia generale ed applicata; idrogeologia applicata; litologia e geologia applicata; geologia applicata con elementi di mineralogia e litologia; idrologeologia; geotecnica; consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; meccanica delle rocce:

```
tecnica delle fondazioni;
    tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra;
    geotecnica applicata alle opere idrauliche;
    meccanica e miglioramento delle rocce;
    meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni;
   principi di geomeccanica.
principi di geotecnica;
    geotecnica e tecnica delle fondazioni;
    meccanica delle terre e fondazioni;
    idraulica;
    complementi di idraulica;
    idromeccanica applicata;
    meccanica dei fluidi;
    misure idrauliche;
    ıdraulica (civili);
    idraulica (chimici meccanici minerari);
                         Gruppo n. 304
Elettorato attivo.
  Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
    arte mineraria;
    ımpıantı mineralurgici;
    ımpıanti minerari;
```

preparazione dei minerali; tecnica degli scavi e gallerie; tecniche minerarie; tecnologie minerarie; trattamento dei solidi; tecnica degli scavi e dei sondaggi; tecnica dei sondaggi; tecnologie speciali minerarie; elementi di arte mineraria; tecnica delle miniere; meccanica dei giacimenti di idrocarburi; misure e controlli di giacimenti di idrocarburi; produzione e trasporto degli idrocaburi; tecnica del giacimenti di idrocarburi; tecnica della perforazione petroliera; giacimenti e tecnologie del petrolio e dei gas combustibili:

geografia applicata; geofisica di produzione; geofisica mineraria; geofisica nucleare; prospezione geofisica; prospezioni geofisiche; sismica applicata; geologia applicata; geologia applicata all'ingegneria; geologia applicata e geotecnica; geologia generale e applicata; idrogeologia applicata; litologia e geologia applicata; geologia applicata con elementi di mineralogia e litologia; idrogeologia; geotecnica; consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni; meccanica delle rocce; tecnica delle fondazioni; tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra; geotecnica applicata alle opere idrauliche; meccanica e miglioramento delle rocce; meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni; principi di geomeccanica; principi di geotecnica; geotecnica e tecnica delle fondazioni; meccanica delle terre e fondazioni; mineralogia e geologia.

## Gruppo n. 305

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: complementi di chimica generale ed inorganica; complementi istituzionali di chimica per l'ingegneria;

chimica generale e applicata; chimica applicata; ceramurgia; chimica applicata e materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per altre temperature; tecnologia dei materiali nucleari; tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi; tecnologie speciali chimiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e del processi industriali); tecnologia dei filmogeni delle materie plastiche; corrosione e protezione dei materiali; tecnologie chimiche speciali.

#### Gruppo n. 306

#### Elettorato attivo.

```
Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:
  elettrotecnica;
  complementi di elettrotecnica;
  teoria dei circuiti;
  elettrotecnica I;
  elettrotecnica II;
  elettrotecnica industriale;
  elettrotecnica (elettrotecnici-elettronici);
  elettrotecnica (elettronici);
  elettronica applicata;
componenti elettronici;
  costruzioni elettroniche;
  dispositivi elettronici;
elettronica dello stato solido;
  ımpıanti elettronici industriali;
  microelettronica:
  optoelettronica;
  progetti di componenti e circuiti integrati;
tecnica degli impulsi;
  tecnica delle microonde;
  tecnologie elettroniche;
  applicazioni di elettronica;
  elettronica applicata I e II;
  elettronica generale:
  elettronica numerica;
  elettronica nucleare;
  sistemi elettroottici;
  impianti elettrici:
  centrali elettriche;
  conversione statica dell'energia;
  dinamica dei sistemi elettrici;
  economia ed esercizio degli impianti elettrici;
  tecnica degli impianti elettrici;
  tecnica delle alte tensioni;
  trasmissione dell'energia elettrica;
  trazione elettrica:
  ımpıanti industriali elettrici;
  macchine ed impianti elettrici;
  produzione e trasmissione dell'energia elettrica;
  impianti elettrici speciali;
  applicazioni elettriche;
  impianti elettrici in media e bassa tensione;
  macchine elettriche;
  calcolo delle macchine elettriche;
  costruzioni di macchine elettriche;
  costruzioni elettromeccaniche;
  dinamica delle macchine elettriche;
  generatori elettrici speciali;
  complementi di macchine elettriche;
  tecnologie elettriche;
  costruzione di apparecchi elettrici;
  elettrotermia:
  materiali magnetici, dielettrici e conduttori;
  materiali speciali per l'elettrotecnica e l'elettronica.
```

sintesi alle alte pressioni;

# Gruppo n. 307

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido; tribologia; tribologia e lubrificazione; costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili; macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzioni di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzioni di materiale ferroviario: disegno (industriale); disegno meccanico; impianti meccanici; apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto; ergotecnica: gestione degli impianti industriali; impianti industriali meccanici; impianti tecnologici; tecnologie industriali; tecnologia meccanica; lavorazione per deformazione plastica; macchine per la lavorazione dei metalli; lavorazioni meccaniche; lavorazioni non convenzionali e macchine utensili speciali; macchine utensili: tecnologia dei metalli; tecnologia della fonderia e dello stampaggio; tecnologie meccaniche; tecnologie generali dei materiali; tecnologie speciali; controllo numerico delle macchine utensili; macchine; complementi di macchine; fluidodinamica delle macchine: macchine fluidodinamiche; macchine speciali; motori a combustione interna per trazione; progetti di macchine; sistemi di trazione; trazione e propulsione; macchine (nucleari); generatori di potenza meccanica; motori alternativi.

# Gruppo n. 308

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: impianti chimici: chimica degli impianti nucleari; impianti industriali chimici con elementi di disegno; impianti chimici nucleari; ımpıanti petrolchimici; impianti petroliferi;

tecnologie del petrolio; progetti di apparecchiature dell'industria chimica; progetti di impianti chimici; similitudine chimica e impianti pilota; forni per l'industria chimica; chimica applicata; ceramurgia; chimica applicata e materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per alte temperature; tecnologia dei materiali nucleari; tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi; tecnologie speciali chimiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali); tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche; corrosione e protezione dei materiali; tecnologie chimiche speciali; chimica industriale (ingegneria); catalisi industriale; chimica e tecnologie del petrolio; chimica industriale organica; petrolchimica; processi chimici industriali; strumentazione dell'industria chimica; tecnologia della chimica organica e dei combustibili; tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari); tecnologie chimiche organiche; tecnologie delle reazioni organiche; complementi di chimica industriale; processi chimici fondamentali; strumentazione chimica; tecnologia del petrolio e petrolchimica; tecnologia petrolchimica.

# Gruppo n. 309

Elettorato attivo. Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: aeronautica generale; aeronomia e meteorologia aeronautica; aerotecnica sperimentale; dinamica del volo; meccanica aerospaziale; meccanica del volo; meccanica del volo spaziale; navigazione aerea; costruzioni aeronautiche; aeromobili a decollo verticale; costruzione dei velivoli; elementi costruttivi dei velivoli; elementi costruttivi dei missili; progetti di veicoli aerospaziali; progetto di aeromobili; progetti di velivoli; strutture aeronautiche; tecnologie aeronautiche; strutture aeromissilistiche; collaudo e prove in volo; materiali aerospaziali; tecnica aerospaziale; fluidodinamica: aerodinamica tecnica: gasdinamica; aerodinamica sperimentale applicata; dinamica dei fluidi ionizzati e rarefatti; aerodinamica tecnica; gasdinamica; gasdinamica applicata; aerodinamica (iperaerodinamica);

aerodinamica sperimentale;

gasdinamica sperimentale;

gasdinamica e principi di aerotecnica; impianti aeronautici e servomeccanismi; impianti di bordo (per aerei); impianti e sperimentazione aerospaziale; servosistemi aeromissilistici; sistemi spaziali; strumentazione e controllo del traffico aereo; telemisure aerospaziali; tecnica aerospaziale; teoria e tecnica dei sistemi di guida; radioassistenza al volo; costruzioni di macchine: calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili: macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzioni di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzione di materiale ferroviario; disegno (industriale); disegno meccanico; macchine; complimenti di macchine; fluidodinamica delle macchine; macchine fluidodinamiche; macchine speciali: motori a combustione interna per trazione; progetti di macchine; sistemi di trazione; trazione e propulsione; macchine (nucleari): generatori di potenza meccanica; motori alternativi.

# Gruppo n. 310

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: tecnica delle costruzioni; complementi di tecnica delle costruzioni; costruzioni di ponti; costruzioni in acciaio; costruzioni in cemento armato e cemento armato preingegneria sismica e problemi dinamici speciali; ponti e grandi strutture; ponti e strutture speciali; progetti di strutture; progetto di costruzioni: sperimentazione dei materiali e delle strutture; statica delle strutture prefabbricate; costruzioni in zone sismiche; materiali da costruzione speciali; costruzioni metalliche; strutture speciali; costruzioni asismiche: tecnica della sperimentazione delle strutture; ponti e grandi strutture.

# Gruppo n. 311

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: controlli automatici; analisi dei sistemi; automazione; controlli automatici ottimali; controlli e servomeccanismi; controlli numerici; controlli dei processi industriali;

identificazione e simulazione; ıngegneria dei sistemi; macrosistemi; modelli e simulazione dei sistemi; principi di regolazione automatica; regolazioni automatiche; servomeccanismo; stabilità e dinamica dei sistemi; tecnica dei controlli automatici; tecnologie dei sistemi di controllo; teoria dei modelli; teoria della identificazione; teoria dei sistemi; misure e strumentazioni automatiche; complementi di automatica: regolazione e controlli industriali: complementi di controlli automatici; controlli automatici I; controlli automatici II (elettronici); controllo dei processi; regolazione e servocomando; tecniche di controllo; tecnologia dei sistemi di controllo; teoria della regolazione; automazione degli impianti; teoria dei sistemi lineari; automazione e regolazione; elettronica applicata; componenti elettronici; costruzioni elettroniche; dispositivi elettronici; elettronica dello stato solido; ımpıanti elettronici industriali; microelettronica; optoelettronica; progetti di componenti di circuiti integrati; tecnica degli impulsi; tecnica delle microonde; tecnologie elettroniche; applicazioni di elettronica; elettronica applicata I e II; elettronica generale; elettronica numerica; elettronica nucleare; sistemi elettroottici; meccanica applicata alle macchine; meccanica applicata; meccanica delle macchine: meccanica delle strutture; meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine: problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine: elementi delle macchine con disegno; strumentazioni e circuiti a fluido; tribologia: tribologia e lubrificazione.

# Gruppo n. 312

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: scienza delle costruzioni; complementi di scienza delle costruzioni; dinamica delle costruzioni; dinamica delle strutture; instabilità delle strutture; teoria della plasticità; teoria delle strutture; scienza delle costruzioni (meccanici); scienza e tecnica delle costruzioni; statica.

# Gruppo n. 313

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti; costruzioni stradali e ferroviarie;

infrastrutture aeroportuali; meccanizzazione del cantiere stradale; progetto delle infrastrutture stradali; tecnica dei lavori stradali; complementi di costruzioni di strade; macchine da cantiere e impianti stradali; complementi di costruzione di strade, ferrovie ed aeroinfrastrutture dei trasporti; infrastrutture ed impianti acroportuali; topografia (ingegneria); fotogrammetria; fotogrammetria applicata; topografia e cartografia; topografia e costruzioni stradali; fotogrammetria e cartografia; geotecnica; consolidamento dei terreni; consolidamento del suolo e delle rocce; geotecnica e fondazioni; meccanica dei terreni e tecnica delle fondazioni: meccanica delle rocce; tecnica delle fondazioni; tecnica delle fondazioni e costruzioni in terra; geoteenica applicata alle opere idrauliche; meccanica e miglioramento delle rocce; meccanica delle terre e tecnica delle fondazioni; principi di geomeccanica; principi di geotecnica; geotecnica e tecnica delle fondazioni; meccanica delle terre e fondazioni; tecnica urbanistica.

## Gruppo n. 314

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: impianti chimici; chimica degli impianti nucleari: impianti industriali chimici con elementi di disegno; unpianti chimici nucleari; impianti petrolchimici; impianti petrolieri; sintesi alle alte pressioni; tecnologie del petrolio; progetti di apparecchiature dell'industria chimica; progetti di impianti chimici; similitudine chimica e impianti pilota; forni per industria chimica; chimica industriale (ingegneria); catalisi industriale; chimica e tecnologia del petrolio; chimica industriale organica; petrolchimica; processi chimici industriali; strumentazione dell'industria chimica; tecnologie della chimica organica e dei combustibili; tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari); tecnologie chimiche organiche; tecnologie delle reazioni organiche; complementi di chimica industriale; processi chimici fondamentali; strumentazione chimica; tecnologia del petrolio e petrolchimica; tecnologia petrolchimica; chimica applicata; ceramurgia; chimica applicata e materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per alte temperature; tecnologia dei materiali nucleari: tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi;

tecnologie speciali chimiche;
analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei
processi industriali);
tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche;
corrosione e protezione dei materiali;
tecnologie chimiche speciali;
principi di ingegneria chimica;
cinetica chimica applicata;
fluidodinamica dei sistemi polifasi a molte componenti;
misure delle proprietà termodinamiche e trasporto;
processi ed apparecchiature di trasferimento;
reattori chimici;
fenomeni di trasporto in fluidi;
meccanica dei fluidi non newtoniani.

Gruppo n. 316

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: meccanica applicata alle macchine: meccanica applicata; meccanica delle macchine; meccanica delle strutture: meccanica delle vibrazioni; teoria e tecnica delle vibrazioni; meccanica applicata alle macchine e macchine; problemi speciali di meccanica; dinamica e vibrazioni delle macchine; meccanica delle macchine e macchine; elementi delle macchine con disegno; strumentazione e circuiti a fluido: tribologia; tribologia e lubrificazione; costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per aeromobili: costruzioni automobilistiche (e ferroviarie): costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili: macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzioni di macchine; costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzione di materiale ferroviario; disegno (industriali); disegno meccanico; impianti meccanici; apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto; ergotecnica; gestione degli impianti industriali; impianti industriali meccanici; impianti tecnologici; tecnologie industriali. misure meccaniche; misure e norme di collaudo; misure e strumentazioni industriali; misure meccaniche e termiche: misure termotecniche e controlli; teoria e pratica delle misure; misure e collaudi.

## Gruppo n. 318

# Elettorato attivo

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: impianti chimici; chimica degli impianti nucleari; impianti industriali chimici con elementi di disegno; impianti chimici nucleari; impianti petrolchimici; impianti petroliferi; sintesi alle altre pressioni; tecnologie del petrolio;

progetti di apparecchiature dell'industria chimica; progetti di impianti chimici; similitudine chimica e impianti pilota; forni per industria chimica; chimica industriale (ingegneria); catalisi industriale; chimica e tecnologia del petrolio; chimica industriale organica; petrolchimica; processi chimici industriali; strumentazione dell'industria chimica; tecnologia della chimica organica e dei combustibili; tecnologie chimiche inorganiche (e nucleari); tecnologie chimiche organiche; tecnologie delle reazioni organiche: complementi di chimica industriale; processi chimici fondamentali; strumentazione chimica; tecnologia del petrolio e petrolchimica; tecnologia petrolchimica; principi di ingegneria chimica; cinetica chimica applicata; Fluidodinamica dei sistemi polifasi a molte componenti; misure delle proprietà termodinamiche e trasporto; processi ed apparecchiature di trasferimento; reattori chimici; fenomeni di trasporto in fluidi; meccanica dei fluidi non newtoniani; chimica applicata; ceramurgia; chimica applicata e materiali; chimica e tecnologia dei prodotti ceramici; chimica e tecnologia del vetro; combustibili e lubrificanti; corrosione e protezione dei materiali metallici; scienza dei materiali; tecnologia dei materiali e chimica applicata; tecnologia dei materiali inorganici; tecnologia dei materiali per alte temperature; tecnologia dei materiali nucleari; tecnologia dei materiali sinterizzati; tecnologia delle materie plastiche, delle vernici e dei rivestimenti anticorrosivi; tecnologie speciali chimiche; analisi strumentale (controllo chimico dei materiali e dei processi industriali); tecnologia dei filmogeni e delle materie plastiche; corrosione e protezione dei materiali; tecnologie chimiche speciali.

## Gruppo n. 319

# Elettorato attivo.

idrologia tecnica;

utilizzazione delle risorse idriche;

idraulica agraria e bonifica idraulica;

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti; costruzioni stradali e ferroviarie: infrastrutture aeroportuali; meccanizzazione del cantiere stradale; progetto delle infrastrutture stradali; tecnica dei lavori stradali; complementi di costruzioni di strade; macchine da cantiere e impianti stradali; complementi di costruzione di strade, ferrovie ed aeroposti: infrastrutture dei trasporti; infrastrutture ed impianti aeroportuali; costruzioni idrauliche; acquedotti e fognature; bonifica e irrigazioni; impianti idroelettrici; ımpıantı speciali idraulici; sistemazione dei corsi d'acqua; tecnica dei lavori idraulici; utilizzazioni idrauliche; idrografia e idrologia; difesa della natura e dell'abiente; idrologia e pianificazione delle risorse idriche;

tecnica della progettazione idraulica; infrastrutture idrauliche per il territorio; tecnica ed economia dei trasporti; fondamenti di trasporti; pianificazione dei trasporti; sistemi di trasporti terrestri; tecnica della circolazione e traffico stradale; tecnica della circolazione e organizzazione dei trasporti; tecnica della navigazione; tecnica del traffico; trasporti aerei e navali; tecnica del traffico e della circolazione; trasporti terrestri; i trasporti nella pianificazione territoriale; trasporti per via d'acqua ed aerea; infrastrutture di viabilità e trasporti; trasporti speciali; pianificazione e programmazione dei trasporti.

# Gruppo n, 320

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: scienza delle costruzioni; complementi di scienza delle costruzioni; dinamica delle costruzioni; dinamica delle strutture; instabilità delle strutture; teoria della plasticità; teoria delle strutture; scienza delle costruzioni II; scienza delle costruzioni (meccanici); scienza e tecnica delle costruzioni; costruzioni di macchine; calcolo e progetto di macchine; costruzioni di motori per acromobili; costruzioni automobilistiche (e ferroviarie); costruzioni di macchine e tecnologie; costruzioni di macchine utensili: macchine di sollevamento e trasporto; progetto di macchine utensili; progetto e costruzione di motori; costruzione di autoveicoli; costruzioni automobilistiche; costruzioni di apparecchiature chimiche; disegno di macchine; costruzioni di macchine: costruzioni meccaniche per impianti nucleari; elementi costruttivi delle macchine; costruzione di materiale ferroviario; disegno (industriale); disegno meccanico; misure meccaniche; misure e norme di collaudo; misure e strumentazioni industriali: misure meccaniche e termiche; misure termotecniche e controlli; teoria e pratica delle misure; misure e collaudi.

## Gruppo n. 321

## Elettorato attivo.

ture);

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: architettura e composizione architettonica; tecnica urbanistica; costruzioni edili; tecnica delle costruzioni; complementi di tecnica delle costruzioni; costruzioni di ponti; costruzioni in acciaio; costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso; ingegneria sismica e problemi dinamici speciali; ponti e grandi strutture (progettazione delle grandi strutponti e strutture speciali; progetti di strutture;

progetto di costruzioni; sperimentazione dei materiali e delle strutture; statica delle strutture prefabbricate; costruzioni in zone sismiche; materiali da costruzione speciali; costruzioni metalliche; strutture speciali; costruzioni asismiche; tecnica della sperimentazione delle strutture; ponti e grandi strutture; disegno.

#### Gruppo n. 322

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: elettronica applicata; componenti elettronici; costruzioni elettroniche; dispositivi elettronici; elettronica dello stato solido; impianti elettronici industriali; microelettronica; optoelettronica: progetti di componenti e circuiti integrati; tecnica degli impulsi; tecnica delle microonde; tecnologie elettroniche; applicazioni di elettronica; elettronica applicata I e II; elettronica generale; elettronica numerica; elettronica nucleare; sistemi elettroottici; controlli autmatici; analisi dei sistemi; automazione; controlli automatici ottimali; controlli e servomeccanismi; controlli numerici; controlli dei processi industriali; identificazione e simulazione: ıngegneria dei sistemi; macrosistemi; modelli e simulazione dei sistemi; principi di regolazione automatica; regolazioni automatiche; servomeccanismo; stabilità e dinamica dei sistemi: tecnica dei controlli automatici: tecnologie dei sistemi di controllo teoria dei modelli; teoria della identificazione; teoria dei sistemi; misure e strumentazioni automatiche; complementi di automatica; regolazione e controlli industriali; complementi di controlli automatici; controlli automatici I; controlli automatici II (elettronici); controllo dei processi; regolazione e servocomandi; tecniche di controllo; tecnologia dei sistemi di controllo; teoria della regolazione; automazione degli impianti; teoria dei sistemi lineari; automazione e regolazione; impianti elettrici; centrali elettriche: conversione statica dell'energia; dinamica dei sistemi elettrici; economia ed esercizio degli impianti elettrici; tecnica degli impianti elettrici; tecnica delle alte tensioni; trasmissione dell'energia elettrica; trazione elettrica; impianti industriali elettrici; macchine ed impianti elettrici; produzione e trasmissione dell'energia elettrica; ımpıanti elettrici speciali;

applicazioni elettriche;
impianti elettrici in media e bassa tensione;
complementi di impianti elettrici;
tecnologie elettriche;
costruzione di apparecchi elettrici;
elettrotermia;
materiali magnetici, dielettrici e conduttori;
materiali speciali per l'elettrotecnica e l'elettronica.

# Gruppo n. 323

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: economia e politica agraria; economia della commercializzazione dei prodotti agricoli; estimo rurale e contabilità; economia ed estimo forestale: economia dei mercati agricoli; approvvigionamento e mercato; pianificazione agricola; economia rurale e agronomia; zooeconomia; valutazioni ed amministrazione forestali; tecnica ed economia dei trasporti; tecnica ed economia dei trasporti aerci; fondamenti di trasporti; pianificazione dei trasporti; sistemi di trasporti terrestri; tecnica della circolazione e traffico stradale; tecnica della cicolazione e organizzazione dei trasporti; tecnica della navigazione; tecnica del traffico; trasporti aerei e navali; tecnica del traffico e della circolazione; trasporti terrestri; i trasporti nella pianificazione territoriale; trasporti per vie d'acqua ed aerea; infrastrutture di viabilità e trasporti; trasporti speciali; pianificazione e programmazione dei trasporti; tecnologia della produzione edilizia; cantieri edili; costruzioni edili; impianti tecnici dell'edilizia; organizzazione dei cantieri e collaudo delle strutture; strutture prefabbricate e industrializzazione edilizia; tecnica industriale edile; tecnologie generali e industrializzazione edilizia: tecnologia dei materiali e tecnica delle costruzioni.

# Gruppo n. 324

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: tecnica ed economia dei trasporti; tecnica ed economia dei trasporti acrei; fondamenti di trasporti; pianificazione dei trasporti; sistemi di trasporti terrestri; tecnica della circolazione e traffico stradale; tecnica della navigazione; tecnica della circolazione e organizzazione dei trasporti; tecnica del traffico; trasporti aerei e navali; tecnica del traffico e della circolazione; trasporti terrestri; i trasporti nella pianificazione territoriale; trasporti per vie d'acqua ed aerea; infrastrutture di viabilità e trasporti; trasporti speciali; pianificazione e programmazione dei trasporti; impianti meccanici; apparecchi ed impianti di sollevamento e trasporto; ergotecnica; gestione degli impianti industriali; impianti industriali meccanici; impianti tecnologici; tecnologie industriali; impianti elettrici;

centrali elettriche: conversione statica dell'energia; dinamica dei sistemi elettrici; economia ed esercizio degli impianti elettrici; tecnica degli impianti elettrici; tecnica delle alte tensioni; complementi di impianti elettrici; trasmissione dell'energia elettrica; trazione elettrica; impianti industriali elettrici; macchine ed impianti elettrici; produzione e trasmissione dell'energia elettrica; impianti elettrici speciali; applicazioni elettriche; impianti elettrici in media e bassa tensione; ımpianti chimici; chimica degli impianti nucleari; impianti industriali chimici con elementi di disegno; impianti chimici nucleari; ımpianti petrolchimici; ımpianti petroliferi; sintesi alle alte pressioni; tecnologie del petrolio; progetti di apparecchiature dell'industria chimica; progetti di impianti chimici; similitudine chimica e impianti pilota; forni per industria chimica; teoria dei sistemi.

# Gruppo n. 325

Elettorato attivo.

Gruppo autosufficiente.

## Gruppo n. 326

Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: composizione architettonica: architettura e composizione architettonica; progettazione integrale; architettura sociale; caratteri distributivi e costruttivi degli edifici; arredamento: architettura degli interni; metodologia della progettazione; scenografia: arte dei giardini (paesaggistica).

# Gruppo n. 327

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: restauro dei monumenti; caratteri stilistici e costruttivi dei monumenti: tecnica del restauro urbano; consolidamento e adattamento degli edifici; allestimento e museografia; storia dell'arte medioevale e moderna; storia dell'arte medioevale; iconologia; storia dell'arte moderna; storia della miniatura del manoscritto; storia dell'arte bizantina; storia dell'arte fiamminga e olandese; storia della miniatura e delle arti minori: storia dell'arte moderna e contemporanea; storia dell'arte contemporanea.

# Gruppo n. 328

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: composizione architettonica: architettura e composizione architettonica; progettazione integrale; architettura sociale;

caratteri distributivi e costruttivi degli edifici: arredamento; architettura degli interni; metodologia della progettazione; scenografia: arte dei giardini (paesaggistica).

# Gruppo n. 329

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: storia dell'architettura; storia dell'arte e storia e stili di architettura; indirizzi dell'architettura moderna; storia dell'urbanistica; storia dell'architettura e dell'urbanistica; storia delle teorie urbanistiche; storia delle strutture urbane e territoriali; storia dell'architettura contemporanea; storia delle teorie architettoniche; storia della città e del territorio; storia del paesaggio urbano e rurale; storia dell'arte medioevale e moderna; storia dell'arte medioevale; iconologia; storia dell'arte moderna; storia della miniatura del manoscritto; storia dell'arte bizantina; storia dell'arte fiamminga olandese; storia della miniatura e delle arti minori.

# Gruppo n. 330

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: composizione architettonica; architettura e composizione architettonica; progettazione integrale; architettura sociale: caratteri distributivi e costruttivi degli edifici; arredamento; architettura degli interni; metodologia della progettazione; scenografia; arte dei giardini (paesaggistica); architettura tecnica; tecnica urbanistica.

# Gruppo n. 331

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: coltivazioni arboree; frutticoltura: viticoltura; frutticoltura industriale; miglioramento genetico delle piante coltivate: miglioramento genetico delle piante agrarie; miglioramento genetico degli alberi forestali; allevamento vegetale; genetica agraria; orticoltura e floricoltura; orticoltura: tecnica delle colture protette; produzione delle sementi ortive e floreali per colture.

# Gruppo n. 332

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo i titolari delle discipline: zootecnica generale; zootecnica: genetica e allevamento; zootecnica II; genetica e allevamento; zootecnica speciale; zoognostica; coltivazione e conservazione dei foraggi; fisiologia generale e speciale I e II;

fisiologia degli animali domestici; endocrinologia degli animali domestici; fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica; fisiologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica; zoocolture; genetica animale e zootecnica generale; igiene, aspetti esteriori degli animali ed etnologia; igiene zootecnica.

#### Gruppo n. 333

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: selvicoltura: selvicoltura I (ecologia e selvicoltura generale); selvicolture II (selvicoltura speciale); orticoltura e floricoltura; orticoltura: tecnica delle colture protette; agronomia generale e coltivazioni erbacee; miglioramento genetico delle piante coltivate; miglioramento genetico delle piante agrarie; miglioramento genetico degli alberi forestali.

# Gruppo n. 334

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: industric agrarie; industrie alimentari I e II; ındustrie agrarie (enologia, caseificio e oleificio); tecnologie degli olii, grassi e derivati; residui e additivi alimentari; microbiologia agraria e tecnica; microbiologia lattiero casearia: microbiologia industriale; agronomia generale e coltivazioni erbacee.

# Gruppo n. 336

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: entomologia: patologia vegetale; fisiopatologia; fisiopatologia vegetale; micologia; terapia vegetale; diserbanti: ecologia (Facoltà di agraria).

# Gruppo n. 337

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: selvicoltura: selvicoltura I (ecologia e selvicoltura generale); selvicoltura II (selvicoltura speciale); assestamento forestale; dendrometria: idraulica agraria con applicazioni di disegno; apicoltura I (prati, pascoli, agricoltura delle zone di monagricoltura montana; agronomia generale e coltivazioni erbacee; economia ed estimo forestale; meccanica agraria con applicazioni di disegno.

# Gruppo n. 338

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: sistemazioni idraulico forestali; meccanizzazione forestale; agronomia generale e coltivazioni erbacee:

topografia e costruzioni rurali con applicazioni di disegno; costruzioni agricole di esercizio e di abitazione; meccanica agraria con applicazioni di disegno; tecnica della meccanizzazione agricola; meccanizzazione agricola: coltivazioni arboree; orticoltura e floricoltura; orticoltura; frutticoltura: frutticoltura industriale.

## Gruppo n. 339

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica agraria; chimica agraria II; chimica forestale; microbiologia agraria; microbiologia industriale; microbiologia lattiero casearia; ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale; ispezione degli alimenti di origine animale.

#### Gruppo n. 340

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: idraulica agraria con applicazioni di disegno; meccanizzazione forestale; agronomia generale e coltivazioni erbacee; topografia e costruzioni rurali con applicazioni di disegno; coltivazioni arboree; orticoltura e floricoltura; orticoltura.

#### Gruppo n. 341

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: chimica agraria; chimica agraria II; chimica forestale; industrie agrarie; industrie alimentari; residui e additivi alimentari; tecnologie degli olii, grassi e derivati; chimica delle fermentazioni e batteriologia industriale; micologia.

# Gruppo n. 342

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: agronomia generale e coltivazioni erbacee; coltivazioni arboree; frutticoltura: viticoltura; frutticoltura industriale; orticoltura e frutticoltura; orticoltura: selvicoltura: selvicoltura II (selvicoltura speciale).

# Gruppo n. 343

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: agronomia generale e coltivazioni erbacee; coltivazioni arboree; frutticoltura; frutticoltura industriale; miglioramento genetico delle piante coltivate; miglioramento genetico delle piante agrarie;

allevamento vegetale; genetica agraria; miglioramento genetico degli alberi forestali.

## Gruppo n. 344

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: entomologia agraria; lotta biologica integrata; entomologia; zoologia forestale, venatoria e acquicoltura; ecologia (facoltà di agraria).

# Gruppo n. 345

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: economia ed estimo forestale; sistemazioni idraulico forestali; meccanizzazione forestale: apicoltura I (prati, pascoli, agricoltura delle zone di montagna); agricoltura montana; coltivazioni arboree;

miglioramento genetico delle piante coltivate; miglioramento genetico delle piante agrarie; allevamento vegetale; miglioramento genetico degli alberi forestali; genetica agraria: agronomia generale e coltivazioni erbacee.

## Gruppo n. 346

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: alimentazione e nutrizione animale; alimentazione animale: scienza dell'alimentazione del bestiame e tecnica mangi-

mistica; 200-economia:

coltivazione e conservazione dei foraggi;

apicoltura I (prati, pascoli, agricoltura delle zone di montagna):

agricoltura montana.

# Gruppo n. 347

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:

fisiologia generale e speciale I e II; fisiologia degli animali domestici; endocrinologia degli animali domestici;

fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica;

fisologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica; anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II; anatomia patologica generale e speciale I e II; autopsie:

radiologia (facoltà veterinaria); clinica chirurgica veterinaria; patologia chirurgica e podologia; medicina operatoria veterinaria.

# Gruppo n. 348

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: anatomia veterinaria sistematica e comparata I e II; anatomia topografica; istologia generale e speciale (anatomia microscopica); anatomia e fisiologia degli animali domestici; anatomia degli animali domestici con istologia ed embriologia; anatomia sistematica e comparata;

anatomia sistematica e comparata II; alimentazione animale; alimentazione e nutrizione animale; scienza dell'alimentazione del bestiame e tecnica mangipatologia generale veterinaria; patologia generale comparata; oncologia comparata degli animali domestici; biochimica (facoltà veterinaria); biochimica veterinaria; anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II; anatomia patologica generale e speciale I e II;

#### Gruppo n. 349

# Elettorato attivo.

autopsie.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: clinica medica veterinaria; patologia medica degli animali domestici; propedeutica I: semiologia medica veterinaria e metodologia clinica:

patologia speciale e clinica medica; fisiologia generale e speciale I e II; fisiologia degli animali domestici; endocrinologia degli animali domestici;

fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica;

fisiologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica; anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II;

anatomia patologica generale e speciale I e II; autopsie:

clinica chirurgica veterinaria; patologia chirurgica e podologia; medicina operatoria veterinaria; radiologia (facoltà veterinaria);

tossicologia (facoltà medicina e chirurgia).

# Gruppo n. 350

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II: anatomia patologica generale e speciale I e II; autopsie; clinica medica veterinaria; patologica medica degli animali domestici; propedeutica I: semiologia medica e metodologia clinica; patologia speciale e clinica medica; oncologia comparata degli animali domestici: fisiologia generale e speciale I e II; fisiologia degli animali domestici; endocrinologia degli animali domestici; fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica: fisiologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica; patologia e profilassi delle malattie infettive degli ani-

mali domestici I e II;

patologia e profilassi delle malattie infettive I e II; patologia aviare;

microbiologia generale veterinaria.

## Gruppo n. 351

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale;

ispezione degli alimenti di origine animale: medicina legale veterinaria, legislazione veterinaria; patologia generale veterinaria; patologia generale comparata; oncologia comparata degli animali domestici: parassitologia (micologica, protozoologia, entomologia, elmintologia);

parassitologia; malattie parassitarie; malattie parassitarie degli animali domestici; clinica medica veterinaria;

patologia medica degli animali domestici;

propedeutica I: semeiologia medica veterinaria e metodologia clinica:

patologia speciale e clinica medica; istologia generale e speciale (anatomia microscopica).

## Gruppo n. 352

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: medicina legale veterinaria, legislazione veterinaria deontologia;

ındustrie alimentari (facoltà agraria);

residui e additivi alimentari (facoltà agraria);

anatomia patologica generale e speciale I e II;

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II.

## Gruppo n. 353

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: clinica medica veterinaria;

patologia medica degli animali domestici;

propedeutica I: semeiologia, medicina veterinaria e metodologia clinica;

patologia speciale e clinica medica;

anatomia patologica generale e speciale I e II;

autopsie;

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II; ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine ani-

ispezione degli alimenti di origine animale;

medicina legale veterinaria, legislazione veterinaria deontologia.

# Gruppo n. 354

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: clinica medica veterinaria;

patologia medica degli animali domestici;

propedeutica I: semeiologia, medicina veterinaria e metodologia clinica;

patologia speciale e clinica medica;

anatomia patologica generale e speciale I e II;

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II; ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine

ispezione degli alimenti di origine animale;

medicina legale veterinaria, legislazione veterinaria, deonto-

patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici I e II:

patologia e profilassi delle malattie infettive I e II; patologia aviare;

micriobiologia generale veterinaria.

# Gruppo n. 355

# Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline: patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici I e II;

patologia e profilassi delle malattie infettive I e II; patologia aviare;

microbiologia generale veterinaria;

farmacologia e farmacodinamia veterinaria;

tossicologia veterinaria;

medicina legale, legislazione veterinaria e deontologia;

radiologia (facoltà veterinaria);

clinica chirurgica veterinaria;

patologia chirurgica veterinaria e podologia;

medicina operatoria veterinaria;

parassitologia (micologia, protozoologia, entomologia, elmintologia);

parassitologia (facoltà veterinaria);

malattie parassitarie;

malattie parassitarie degli animali domestici.

## Gruppo n. 356

#### Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:

clinica medica veterinaria;

patologia medica degli animali domestici;

propedeutica I: semiologia medica veterinaria e metodologia clinica;

patologia speciale e clinica medica;

clinica ostetrica e ginecologica veterinaria;

patologia della riproduzione e fecondazione artificiale; anatomia veterinaria sistematica e comparata I e II;

anatomia topografica (facolta veterinaria);

istologia generale e speciale (anatomia microscopica); anatomia degli animali domestici con istologia ed em-

briologia.

#### Gruppo n. 357

## Elettorato attivo.

Aggiungere ai titolari del gruppo, i titolari delle discipline:

clinica chirurgica veterinaria;

patologia chirurgica veterinaria e podologia:

medicina operatoria veterinaria;

radiologia (facoltà veterinaria);

fisiologia generale e speciale I e II; fisiologia degli animali domestici;

endocrinologia degli animali domestici;

fisiologia generale e speciale degli animali domestici e chimica biologica;

fisiologia generale e speciale veterinaria e fisica biologica;

anatomia veterinaria sistematica e comparata I e II;

anatomia topografica (facoltà veterinaria);

istologia generale e speciale (anatomia microscopica);

anatomia degli animali domestici, con istologia ed embriologia:

anatomia patologica generale e speciale I e II; autopsie:

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II.

Eventuali rinunce dei candidati alla partecipazione al concorso pervenute dopo lo svolgimento della prima tornata di elezioni e la proclamazione degli eletti non influiranno sul numero dei sorteggiabili e sulla conseguente composizione numerica della commissione giudicatrice del concorso stesso.

# Art. 10.

Documenti di rito per la nomina dei vincitori

I candidati che risulteranno vincitori dei concorsi banditi con il presente decreto riceveranno comunicazione diretta dal Ministero.

Nel termine di giorni trenta dalla data di comunicazione dell'esito favorevole del concorso, i vincitori dovranno far pervenire al Ministero - Direzione generale istruzione universitaria - Ufficio concorsi a cattedre, i seguenti documenti:

- 1) certificato di nascita;
- 2) certificato rilasciato dal comune di residenza comprovante che il vincitore è cittadino italiano. Sono equiparati ai cittadini dello Stato gli italiani non appartenenti alla Repubblica;
- 3) certificato generale rilasciato dal casellario giudiziale;
- 4) certificato medico rilasciato da un medico militare, provinciale o ufficiale sanitario del comune di residenza da cui risulti che il candidato è fisicamente idoneo all'impiego per il quale concorre ed è esente da imperfezioni che possono comunque influire sul rendimento del servizio, con l'indicazione dell'avvenuto accertamento seriologico ai sensi dell'art. 7 della legge 25 luglio 1956, n. 837. Il certificato deve contenere l'espressa dichiarazione che il candidato è esente da malattie che possono mettere in pericolo la salute pubblica;
- 5) certificato da cui risulti che il vincitore gode dei diritti politici, ovvero non è incorso in alcune delle cause che, ai termini delle vigenti disposizioni, ne impediscono il possesso;
- 6) copia dello stato di servizio militare, del foglio matricolare o certificato di esito di leva nel caso che il candidato sia stato dichiarato riformato o rivedibile;
- 7) dichiarazione attestante se il candidato ricopra altri impieghi alle dipendenze dello Stato, delle province, dei comuni o di altri enti pubblici o privati e, in caso affermativo, dichiarazione di opzione per il nuovo impiego (art. 8 della legge 18 marzo 1958, n. 311).

I documenti predetti dovranno essere tutti conformi alle leggi sul bollo: quelli di cui ai numeri 2), 3), 4) e 5) devono essere moltre di data non anteriore a tre mesi dalla data di comunicazione dell'esito del concorso.

Il vincitore che ricopra un posto di ruolo nell'amministrazione dello Stato è dispensato dal presentare i documenti di cui ai numeri 2), 3), 5) e 6); deve invece, presentare un certificato in carta bollata dell'autorità dalla quale dipende, attestante che egli trovasi in attività di servizio con l'indicazione della retribuzione goduta alla data del certificato predetto, insieme con l'estratto dell'atto di nascita e il certificato medico.

L'amministrazione accerta d'ufficio il requisito della buona condotta.

I candidati stranieri vincitori dei concorsi presenteranno negli stessi termini i seguenti documenti:

- 1) certificato di nascita;
- 2) certificato equipollente al certificato generale del casellario giudiziale, rilasciato dalla competente autorità dello Stato di cui il candidato straniero è cittadino. Il candidato straniero, se risiede in Italia, oltre al certificato anzi detto, deve presentare anche il certificato generale del casellario giudiziale italiano;
- 3) certificato rilasciato da un medico militare, da un medico provinciale o dall'ufficiale sanitario del comune di residenza, dal quale risulti che il candidato è fisicamente idoneo all'impiego per il quale concorre ed è esente da difetti ed imperfezioni che possono comunque influire sul rendimento del servizio, con l'indicazione dell'avvenuto accertamento seriologico, ai sensi dell'art. 7 della legge 25 luglio 1956, n. 837.

Il certificato deve contenere l'espressa dichiarazione che il candidato è esente da malattie che possono mettere in pericolo la salute pubblica.

I documenti di cui ai numeri 2) e 3) devono essere di data non anteriore a tre mesi dalla data di comunicazione dell'esito del concorso.

I certificati rilasciati dai competenti uffici della Repubblica italiana debbono essere conformi alle vigenti disposizioni in materia di bollo e di legalizzazione.

I certificati rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero è cittadino, debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono, altresì, essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Agli atti e documenti redatti in lingua straniera deve essere allegata una traduzione in lingua italiana certificata conforme al testo straniero redatto dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare, ovvero da un traduttore ufficiale.

I cittadini stranieri che si trovino nell'assoluta impossibilità di fornire le certificazioni delle competenti autorità straniere, richieste per documentare il possesso delle condizioni e dei requisiti prescritti, possono presentare attestazioni ed atti notori equivalenti. Al riguardo l'amministrazione dispone d'ufficio di ulteriori accertamenti che risultino necessari.

L'amministrazione accerta d'ufficio il requisito della buona condotta.

# Art. 11.

La commissione giudicatrice deve concludere i suoi lavori entro sei mesi dalla data di pubblicazione del presente decreto ai sensi del quindicesimo comma dell'art. 3 della legge 7 febbraio 1979, n. 31.

Al termine dei lavori la commissione stessa propone i vincitori in numero non superiore ai posti messi a concorso e in ordine alfabetico.

La nomina del vincitore è disposta con le modalità previste dall'art. 3 della stessa legge n. 31/1979.

Roma, addì 30 giugno 1979

Il Ministro: Spadolini

PROSPETTO A

Modello della domanda (candidati italiani) (carta bollata da L. 2.000)

Al Ministero della pubblica istruzione - Direzione generale istruzione universitaria - Ufficio concorsi a cattedre - Viale Trastevere - 00100 ROMA

Ai sensi del bando di concorso, il sottoscritto dichiara:

- a) di essere cittadino italiano (1);
- b) di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di . . . . . (2);

c)	Modello della domanda (candidati stranieri)  PROSPETTO B
obblighi militari	(carta bollata da L. 2.000)  Al Ministero della pubblica istruzione - Direzione generale istruzione universitaria - Ufficio concorsi a cattedre - Viale Trastevere - 00100 Roma  Il sottoscritto
Il sottoscritto unisce alla presente domanda:  1) i documenti e titoli elencati a parte; 2) un curriculum della propria attività scientifica e didattica; 3) un elenco in duplice copia di tutti i documenti e titoli presentati in allegato alla domanda; 4) un elenco, in duplice copia, delle pubblicazioni che presenta ai fini del concorso, separatamente dalla domanda.	Il sottoscritto dichiara, di eleggere quale recapito agli effetti del bando di concorso riservandosi di comunicare tempestivamente a codesto Ministero ogni eventuale variazione del recapito medesimo.  Il sottoscritto dichiara, sotto la sua personale responsabilità che quanto su affermato corrisponde a verità e si obbliga a comprovarlo mediante la presentazione dei prescritti documenti nei termini e con le modalità stabilite nel bando di concorso.  Il sottoscritto unisce alla presente domanda:
Il sottoscritto dichiara di aver presentato domanda di ammissione anche ai seguenti concorsi a posti di professore universitario di ruolo	1) i documenti e titoli elencati a parte; 2) un curriculum della propria attività scientifica e didattica; 3) un elenco in duplice copia, di tutti i documenti e titoli presentati in allegato alla domanda; 4) un elenco in duplice copia, delle pubblicazioni che pre-
Firma	senta ai fini del concorso, separatamente dalla domanda.  Il sottoscritto dichiara di aver presentato domanda di ammissione anche ai seguenti concorsi a posti di professore universitario di ruolo .
<ul> <li>(2) Indicare eventualmente i motivi della mancata iscrizione o cancellazione.</li> <li>(3) Dichiarare le eventuali condanne penali riportate.</li> <li>(4) Indicare, eventualmente i servizi prestati come impiegato presso pubbliche amministrazioni e le cause di risoluzione di precedenti rapporti di pubblico impiego.</li> <li>(5) La firma deve essere autenticata a norma dell'art. 2, penultimo comma, del bando.</li> </ul>	(3) La mina deve essere attenticata a norma den art. 2 penuttino com-
ANTONIO SESSA, direttore	Dino Egidio Martina, redattore

(9651110/3) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

(c. m. 411200791870)